



3 1761 11726693 2



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117266932>

391

Construction price statistics

January 1979

Statistiques des prix de la construction

Janvier 1979



FOR FURTHER INFORMATIONCANSIM

For further information write to
CANSIM, Current Economic Analysis Division,
Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call
(613) 995-7406.

The Databank identification numbers,
by which figures may be retrieved from CANSIM
are given in the headings of each series
shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrices	392 to 395
Table 10.	Matrix	118
Table 11.	Matrix	119
Table 12.	Matrices	527 to 529
Table 13.	Matrices	968 and 969
Table 14.	Matrices	85 and 1794
Table 15.	Matrix	120
Table 16.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be
addressed to Capital Expenditures Prices,
Prices Division, Statistics Canada, Ottawa,
Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 995-5757) or to
a local office of the bureau's User Advisory
Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.) (726-0713)
Halifax (426-5331)
Montréal (283-5725)
Ottawa (992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of
cheque or money order made payable to the
Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRESCANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à
CANSIM, Division des analyses de conjoncture,
Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez
à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank
qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM
sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la
publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés
ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrices	392 à 395
Tableau 10.	Matrice	118
Tableau 11.	Matrice	119
Tableau 12.	Matrices	527 à 529
Tableau 13.	Matrices	968 et 969
Tableau 14.	Matrices	85 et 1794
Tableau 15.	Matrice	120
Tableau 16.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente
publication doivent être adressées à la section
Prix des immobilisations, Division des prix,
Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5
(Téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la
Division de l'assistance-utilisateurs situé aux
endroits suivants:

Toronto (966-6586)
Winnipeg (985-4020)
Regina (569-5405)
Edmonton (425-5052)
Vancouver (666-3695)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque
ou mandat postal au nom du Receveur général du
Canada et envoyées à:

Distribution des Publications
Statistique Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

MONTHLY BULLETIN

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

BULLETIN MENSUEL

JANUARY - 1979 - JANVIER

Published by Authority of

The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par

le ministre de l'Industrie et du Commerce

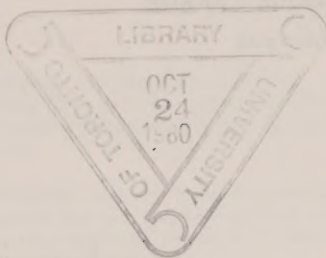
January - 1979 - Janvier
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 6—No. 1

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa



SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM[®] (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM[®] (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

[®] Registered Trade Mark of Statistics Canada.

[®] Marque déposée de Statistique Canada.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction,	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Inputs into Construction

Table

1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)	10
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100)	12
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100)	16
3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100)	20
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100)	21
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100)	22
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) ...	24
6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes	28
6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100)	29

Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100)	30
8.1. Non-residential Price Indexes (1971=100)	31
9.1. Output Price Indexes of Non-Residential Construction (Selected Buildings) (1976=100)	32
10.1. Electric Utility Construction Price Indexes (1971=100)	34
11.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction,	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Entrées dans la construction

Tableau

1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100)	10
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100)	12
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100)	16
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	20
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	21
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100)	22
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ..	24
6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle	28
6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100)	29

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	30
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100)	31
9.1. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (1976=100)	32
10.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100)	34
11.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100)	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
<u>Structures and Plant</u> <u>Indexes - Concluded</u>	
Table	
12.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100)	36
13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies (1971=100)	36
13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia (1971=100)	36

Contractors' Selling Price IndexesResidential Construction, General
Contractors

14.1. New Housing Price Indexes (1971=100)	37
14.2. New Housing Price Indexes (1976=100)	38

Highway Construction Contractors

15.1. Highway Construction Price In- dexes (1971=100)	40
--	----

Manufacturer - Installers

16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100)	41
16.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100)	42
Index Formula	43
Guide to Technical References	44

Tableau

12.1. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel (1971=100) ...	36
13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	36
13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie- Britannique (1971=100)	36

Indices des prix de vente
des entrepreneursEntrepreneurs généraux en construction
résidentielle

14.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100)	37
14.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100)	38

Entrepreneurs en construction routière

15.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100)	40
--	----

Fabricants - Installateurs

16.1. Indices des prix de l'acier de char- pente semi-ouvré (1972=100)	41
16.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100)	42
Formule de l'indice	43
Documents de référence	44

INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

Revisions

Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price indexes

Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to May 1978

Table 2: Final to March 1978

Tables 4 and 14: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to June 1978

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to June 1978

Tables 3 and 13: Final to April 1978

Révisions

Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix

Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (mai 1978)

Tableau 2: Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 4 et 14: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (juin 1978)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (juin 1978)

Tableaux 3 et 13: Chiffres définitifs

(avril 1978)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récant indice
<u>Inputs into construction — Entrées dans la construction</u>							
Industry selling price indexes(1) — Indices des prix de vente dans l'industrie(1):							
Sawmills and planing mills — Scieries et ateliers de rabotage	+ 28.0	— 9.1	— 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 26.3	1978 Nov. — Nov.
Veneer and plywood mills — Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 28.4	" "
Iron and steel mills — Sidérurgie	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3	+ 6.1	+ 10.0	" "
Heating equipment manufacturers — Fabricants d'appareils de chauffage	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 7.4	" "
Manufacturers of lighting fixtures — Fabricants d'ap- pareils d'éclairage	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 5.6	" "
Manufacturers of electric wire and cable — Fabricants de fils et de câbles	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 11.7	" "
Non-metallic mineral products industries — Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 7.8	" "
Ready-mix concrete manufacturers — Industrie du béton préparé	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 6.8	" "
Union wage rate indexes (2.1, 2.2) — Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):							
Basic rate — Total — Taux de base	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	1978 Nov. — Nov.
Including supplement — Total — Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	" "
Construction machinery and equipment price indexes (3.1) — Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):							
Total	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 17.1	1978 Oct. — Oct.
Interest rate indexes (4.1) — Indices sur le loyer de l'argent (4.1):							
Prime business loans — Prêts aux entreprises	+ 27.5	+ 40.5	— 12.5	+ 6.7	— 15.3	+ 39.4	1978 Nov. — Nov.
Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) — Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):							
Canada	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 11.1	1978 Nov. — Nov.
Materials — Matériaux	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 14.2	" "
Labour — Main-d'oeuvre	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.2	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 8.7	" "
Québec — Total	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 13.0	" "
Ontario — Total	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 11.3	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 9.5	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 10.5	" "
Non-residential building construction material price indexes (6.1) — Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (6.1):							
Canada	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 8.0	1978 Nov. — Nov.
Materials — Matériaux	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 9.7	" "
Labour — Main-d'oeuvre	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.5	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.3	" "
Québec — Total	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.3	" "
Ontario — Total	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 7.7	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 7.6	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.7	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
<u>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises	+ 16.7	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9	+ 10.5	3 Q. - T. 1978
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises	+ 8.3	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1	+ 3.6	3 Q. - T. 1978
Machinery and equipment price indexes (12.1) - Indices de prix des machines et du matériel (12.1):							
Government - Secteur public	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 4.9	+ 6.2	"
Business - Secteur des entreprises	+ 4.2	+ 13.9	+ 14.0	+ 7.0	+ 7.2	+ 10.2	"
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (9.1) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (9.1):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux 1 Q - T	+ 7.0	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 2.7	1 Q. - T. 1978
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère 3 Q - T	+ 18.2	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	3 Q. - T. 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire 4 Q - T	+ 19.1	+ 18.0	+ 6.5	+ 3.9	+ 5.3	+ 5.1	4 Q. - T. 1978
Electric utility construction price indexes (10.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (10.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (11.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (11.1):							
Total	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.2	3 Q. - T. 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.3	"
Forestry machinery and equipment price indexes (13.1, 13.2) - Indices des prix des machines et du matériel (13.1, 13.2):							
East of the rockies - Total - Est des Rocheuses	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8	+ 8.5	+ 11.6	1978 Oct. - Oct.
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9	+ 6.8	+ 9.9	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently published index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs							
Residential construction, General contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle							
New housing price indexes (14.2) - Indices des prix des logements neufs (14.2):							
Canada	+ 3.3	+ 3.7	1978 Nov. - Nov.
St. John's (Nfld. - T.-N.)	+ 1.3	-	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	" "
Québec	+ 11.4	+ 7.9	" "
Montréal	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 3.3	" "
Ottawa-Hull	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.1	" "
Toronto	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	- 0.3	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 3.6	" "
Hamilton	+ 2.8	- 0.6	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 3.4	" "
Windsor	+ 6.6	+ 10.5	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 4.2	" "
Winnipeg	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.2	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	+ 0.7	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 4.8	" "
Edmonton	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 9.8	" "
Calgary	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 12.1	" "
Vancouver	- 2.3	+ 3.2	- 1.3	+ 1.0	" "
Victoria	- 2.8	- 1.3	" "
Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière							
Highway construction price indexes (15.1) - Indices des prix de la construction routière (15.1):							
Canada	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 7.1	1977
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 14.5	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 10.9	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 8.3	"
Québec	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 5.3	"
Ontario	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.4	"
Manitoba	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 3.6	"
Saskatchewan	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 12.2	"
Alberta	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	+ 1.0	"
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Fabricated structural steel price indexes (16.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (16.1):							
Buildings - Bâtiments	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	+ 0.8	+ 9.6	3 Q. - T. 1978
Bridges - Ponts	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 10.2	3 " "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 5.8	2 Q. - T. 1978
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Precast concrete price indexes (16.2) - Indices des prix du béton précontré (16.2):							
Total	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 8.1	1 S.A. - 1978

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Carpet, mat and rug indus-	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
try - Industries des tapis,	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
des carpettes et de la	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
moquette.	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
D 515701 M. 05 1860	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	125.6	125.6		
Sawmills and planing mills -	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
Scieries et ateliers de	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
rabotage.	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.6		
Veneer and plywood mills -	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
Fabriques de placages et	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
de contre-plaqués.	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	228.9	232.1	234.7		
Hardwood flooring plants -	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
Industries de parquets en	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
bois dur.	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	230.7	232.8	239.7	247.5		
Asphalt roofing manufac-	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
turers - Fabricants de	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
papier de couverture	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
asphalté.	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7		
Primary metal industries -	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
Industries primaires des	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
métaux.	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	190.5
	1978	196.9	197.8	198.9	203.6	202.3	204.5	205.6	209.5	212.0	219.0	219.1		
Iron and steel mills -	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
Sidérurgie.	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.1
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	204.8	206.8	211.9	212.4		
Steel pipe and tube mills -	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
Fabriques de tubes et	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
tuyaux d'acier.	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	223.6		
Heating equipment manufac-	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
turers - Fabricants	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
d'appareils de chauffage.	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	173.8	173.8		
Manufacturers of major	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
appliances (electrical and	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
non-electrical) - Fabri-	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
cants de gros appareils	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
(électriques ou non).	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
D 537701 M. 16 3320	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.2	158.4	158.5		

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 538101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.7	178.7	178.7		
Manufacturers of electric wire and cable - Fabri- cants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 539901 M. 16 3380	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.1	164.0		
Manufacturers of miscella- neous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques di- vers, n.c.a.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	163.7	166.2	166.4	166.2	167.1		
Non-metallic mineral prod- ucts, industries - Fabri- cation de produits miné- raux non métalliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 541400 M. 17	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	191.8	192.8	193.5	193.3	193.5	193.6		
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	188.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 541801 M. 17 3520	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	204.4	207.2	207.2	207.2	207.2	207.2		
Concrete products manu- facturers - Fabricants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.9	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 542401 M. 17 3549	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.4	188.4		
Ready mix concrete manufac- turers - Industrie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 542901 M. 17 3550	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	202.8	201.3	201.2	201.9		
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.5	150.4
D 630980 M. 17 3560	1978	159.4	159.6	159.7	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	163.6		
D 632480 A.														
Paint and varnish manufac- turers - Fabricants de peinture et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 546101 M. 19 3750	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.1	184.7	185.2		

(1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération d'année de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. *	Databank No. M.	Databank No. A. *	Databank No. M.	Databank No. A. *	Databank No. M.	Databank No. A. *	Databank No. M.
1	1972	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6	1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
7	1978								
8	1979								
9	January	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10	February	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
11	March	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
12	April	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
13	May	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
14	June	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
15	July	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
16	August	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
17	September	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
18	October	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
19	November	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
20	December	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
21	1980								
22	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
23	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
24	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
25	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
26	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
27	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
28	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.9	159.1
29	August	156.3	161.2	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
30	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
31	October	159.0	166.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
32	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
33	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
34	1981								
35	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
36	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
37	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
38	April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
39	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.8	173.5	177.5
40	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
41	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
42	August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
43	September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
44	October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
45	November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
46	December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
47	1982								
48	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
49	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
50	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
51	April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
52	May	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
53	June	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
54	July	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
55	August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
56	September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
57	October	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
58	November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
59	December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
60	1983								
61	January	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
62	February	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
63	March	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
64	April	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
65	May	205.4	214.0	204.9	214.2	207.4	217.2	203.4	212.0
66	June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.3
67	July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.3
68	August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.3
69	September	208.5	217.4	207.6	217.2	213.5	224.6	203.7	212.4
70	October	209.5	218.4	208.5	218.2	213.9	225.0	207.4	215.9
71	November	210.3	219.4	211.6	221.9	213.9	225.0	207.9	216.5
72	December								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electricien Électricien		Labourer Manoeuvre (journalier)		Plumber Mécénicien en cuvauterie		Reinforcing steel erector Ferrailleur		Structural steel erector Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate	Including suppléments	Basic rate	Including suppléments	Basic rate	Including suppléments	Basic rate	Including suppléments	Basic rate	Including suppléments		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589		
110.1 120.2 130.2 147.9 167.8 186.3	110.9 121.4 132.8 151.9 172.3 191.7	111.7 125.3 139.1 159.7 185.8 205.7	112.4 127.9 143.3 165.8 193.9 216.0	109.2 117.9 128.0 146.6 166.9 186.2	110.7 120.5 132.8 153.1 174.0 193.9	111.9 124.3 135.1 153.3 179.2 191.4	112.2 125.1 137.9 158.6 179.2 198.7	113.6 123.0 133.4 151.8 172.4 191.7	113.6 124.0 136.7 157.1 178.1 198.6	1972	1
124.7 124.7 124.8 125.3 131.9 132.0 132.4 132.4 133.1 134.7 134.7	126.4 126.4 126.5 127.2 134.8 135.0 135.3 135.3 136.1 137.7 137.7	131.1 131.1 131.1 132.1 141.0 141.2 141.6 141.6 143.6 146.2 146.2	134.3 134.3 134.3 135.4 145.8 145.9 146.4 146.4 148.4 150.9 150.9	122.4 122.4 122.4 123.5 128.3 128.6 131.0 131.0 131.3 132.2 132.2	126.1 126.1 126.1 127.3 128.3 133.1 136.3 136.4 136.6 137.8 137.8	129.6 129.6 129.6 129.8 131.6 136.1 137.0 137.0 138.8 139.8 139.8	130.7 130.7 131.3 131.6 138.9 139.0 139.8 139.8 142.1 143.9 143.9	127.4 127.4 127.4 127.4 135.5 135.7 136.1 136.1 136.1 137.4 137.4	129.9 129.9 129.9 129.9 139.3 139.4 139.8 139.8 139.8 140.2 141.4 141.4	1973	2
136.6 137.8 137.8 138.1 148.5 151.8 152.1 152.5 152.5 154.1 156.2 152.2	140.6 141.8 141.8 142.2 148.5 155.8 156.1 156.6 156.6 158.2 160.4 160.4	147.5 148.7 148.7 149.3 155.5 158.9 160.7 166.0 166.0 168.7 173.3 173.3	152.9 154.1 154.1 154.8 161.3 165.1 167.3 172.4 172.4 175.6 180.1 180.1	134.2 135.5 135.5 135.8 148.1 150.4 151.3 151.6 151.9 153.1 155.9 156.2	140.6 142.0 142.0 142.3 154.5 156.7 157.8 158.0 158.4 159.6 162.6 163.0	142.3 143.6 144.5 144.8 150.0 155.3 159.8 159.8 163.6 165.4 169.7 169.7	147.2 148.8 149.7 150.1 150.0 155.3 159.8 159.8 163.6 165.4 169.7 169.7	139.5 140.8 140.8 141.3 146.2 157.0 157.0 157.5 158.2 159.8 162.0 162.0	144.3 146.0 146.0 146.5 151.3 162.4 162.4 162.9 163.2 165.1 167.6 167.6	1974	8
157.4 157.5 157.5 158.8 171.5 171.5 171.6 172.1 173.1 174.9 176.7	161.5 161.6 161.6 163.2 176.1 176.1 176.2 176.7 177.6 179.7 181.4	173.3 173.3 173.3 175.6 189.6 189.6 189.7 189.7 192.4 197.0 197.0	180.2 180.2 180.2 182.5 198.1 198.1 198.1 198.1 200.9 206.2 206.2	156.2 156.2 156.2 156.6 177.7 177.7 178.2 178.9 179.0 180.8 183.6	163.0 163.0 163.0 163.4 177.7 177.7 178.2 178.9 179.0 180.8 183.6	165.1 165.1 165.1 165.7 177.7 177.7 178.2 178.9 179.0 180.8 183.6	170.7 170.7 170.7 171.3 178.1 178.1 178.2 180.4 184.5 189.0 189.8	162.0 162.0 162.0 162.7 176.3 176.7 176.7 177.7 176.9 180.6 182.2	167.6 167.6 167.6 168.0 180.3 180.3 180.4 182.4 182.7 186.5 188.0	1975	20
177.6 177.6 177.6 178.3 189.8 190.1 190.4 190.6 190.7 190.8 191.3 191.3	182.4 182.4 182.4 183.2 195.4 195.8 196.1 196.3 196.4 196.5 197.1 197.1	197.3 197.3 197.3 197.6 206.0 208.0 208.2 211.3 211.3 211.3 211.7 211.7	206.5 206.5 206.5 206.8 215.7 218.1 218.3 222.6 222.6 222.6 223.1 223.1	176.8 176.9 176.9 184.5 196.7 196.8 196.8 199.0 199.0 199.0 199.2 199.2	184.0 184.1 184.1 184.5 196.7 198.4 198.8 199.0 199.0 199.0 199.2 199.2	183.4 183.4 183.4 183.7 192.5 195.2 195.2 195.2 195.2 195.2 197.3 197.3	189.9 189.9 189.9 190.3 199.7 202.7 202.7 202.7 202.7 202.7 205.3 205.3	182.5 182.5 182.5 182.8 194.7 196.3 196.3 196.3 196.3 196.3 196.7 196.7	188.4 188.4 188.4 188.6 202.0 203.8 203.8 203.8 203.8 203.8 204.3 204.3	1976	32
191.5 191.5 191.5 191.5 202.0 202.8 203.2 203.3 203.8 204.0 204.2	197.6 197.6 197.6 197.6 208.2 209.1 209.5 209.6 210.2 210.4 210.5	211.7 211.7 211.7 211.8 216.9 216.9 217.0 217.1 221.6 225.6 225.6	223.1 223.1 223.1 223.3 229.0 229.1 229.1 229.1 229.2 238.7 238.8	191.2 191.2 191.2 191.2 206.5 207.7 207.7 207.7 207.7 207.7 207.7	199.2 199.2 199.2 199.2 206.5 207.7 207.7 207.7 207.7 207.7 207.7	197.3 197.3 197.3 197.3 204.3 205.3 205.3 205.3 205.3 205.3 205.3	205.3 205.3 205.3 205.3 212.3 213.8 213.8 213.8 213.8 213.8 213.8	196.7 196.7 196.7 196.7 204.6 207.6 207.6 207.6 207.6 207.6 207.6	204.3 204.3 204.3 204.3 212.2 216.4 216.4 216.4 216.8 217.2 217.2	1977	44
191.5 191.5 191.5 191.5 202.0 202.8 203.2 203.3 203.8 204.0 204.2	197.6 197.6 197.6 197.6 208.2 209.1 209.5 209.6 210.2 210.4 210.5	211.7 211.7 211.7 211.8 216.9 216.9 217.0 217.1 221.6 225.6 225.6	223.1 223.1 223.1 223.3 229.0 229.1 229.1 229.1 229.2 238.7 238.8	191.2 191.2 191.2 191.2 206.5 207.7 207.7 207.7 207.7 207.7 207.7	199.2 199.2 199.2 199.2 206.5 207.7 207.7 207.7 207.7 207.7 207.7	197.3 197.3 197.3 197.3 204.3 205.3 205.3 205.3 205.3 205.3 205.3	205.3 205.3 205.3 205.3 212.3 213.8 213.8 213.8 213.8 213.8 213.8	196.7 196.7 196.7 196.7 204.6 207.6 207.6 207.6 207.6 207.6 207.6	204.3 204.3 204.3 204.3 212.2 216.4 216.4 216.4 216.8 217.2 217.2	1978	56
191.5 191.5 191.5 191.5 202.0 202.8 203.2 203.3 203.8 204.0 204.2	197.6 197.6 197.6 197.6 208.2 209.1 209.5 209.6 210.2 210.4 210.5	211.7 211.7 211.7 211.8 216.9 216.9 217.0 217.1 221.6 225.6 225.6	223.1 223.1 223.1 223.3 229.0 229.1 229.1 229.1 229.2 238.7 238.8	191.2 191.2 191.2 191.2 206.5 207.7 207.7 207.7 207.7 207.7 207.7	199.2 199.2 199.2 199.2 206.5 207.7 207.7 207.7 207.7 207.7 207.7	197.3 197.3 197.3 197.3 204.3 205.3 205.3 205.3 205.3 205.3 205.3	205.3 205.3 205.3 205.3 212.3 213.8 213.8 213.8 213.8 213.8 213.8	196.7 196.7 196.7 196.7 204.6 207.6 207.6 207.6 207.6 207.6 207.6	204.3 204.3 204.3 204.3 212.2 216.4 216.4 216.4 216.8 217.2 217.2	1979	67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueur		Painter - Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. * Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793
1	1972	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
2	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
3	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
4	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
5	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
7	1978								
8	1974								
9	January	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
10	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
11	March	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
12	April	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
13	May	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
14	June	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
15	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
16	August	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
17	September	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
18	October	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
19	November	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
20	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
21	1975								
22	January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
23	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
24	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
25	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
26	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
27	June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
28	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	155.7	161.8
29	August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	155.7	161.8
30	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	155.7	161.8
31	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
32	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
33	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
34	1976								
35	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
36	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
37	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
38	April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
39	May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
40	June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
41	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
42	August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
43	September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
44	October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
45	November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
46	December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
47	1977								
48	January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
49	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
50	March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
51	April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
52	May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
53	June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	193.1	199.9
54	July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	193.1	199.9
55	August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	193.1	199.9
56	September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	206.4
57	October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	206.4
58	November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
59	December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
60	1978								
61	January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
62	February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
63	March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
64	April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
65	May	201.4	208.8	215.2	226.0	196.7	204.9	210.0	219.7
66	June	206.3	213.5	218.2	229.5	196.8	204.9	210.2	220.0
67	July	206.3	213.5	218.2	229.5	196.8	204.9	210.4	220.1
68	August	206.3	213.5	218.2	229.5	196.8	204.9	210.5	220.2
69	September	206.7	214.0	221.8	234.0	196.8	205.0	210.5	220.2
70	October	207.1	214.4	222.1	234.4	196.9	205.0	210.5	220.2
71	November	207.1	214.4	222.1	234.4	196.9	205.0	210.5	220.2
72	December	207.1	214.4	222.1	234.4	196.9	205.0	210.5	220.3

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer — Plâtrier		Roofor — Couvreur		Truck driver — Conducteur de camion		Asbestos mechanic — Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	NO databank A. NO databank M.	No
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597		
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972	1
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973	2
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974	3
147.6	149.1	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	4
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	5
187.6	190.5	207.9	213.4	203.2	212.5	205.5	211.1	1977	6
								1978	7
1974									
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Janvier	8
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Février	9
122.1	122.2	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Mars	10
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Avril	11
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Mai	12
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Juin	13
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet	14
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Août	15
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Septembre	16
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Octobre	17
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Novembre	18
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Décembre	19
1975									
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	Janvier	20
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février	21
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Mars	22
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Avril	23
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Mai	24
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Juin	25
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juillet	26
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Août	27
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Septembre	28
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Octobre	29
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Novembre	30
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Décembre	31
1976									
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	Janvier	32
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février	33
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Mars	34
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Avril	35
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Mai	36
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Juin	37
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Juillet	38
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Août	39
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	Septembre	40
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	Octobre	41
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Novembre	42
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	Décembre	43
1977									
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier	44
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février	45
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Mars	46
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Avril	47
190.0	193.1	209.7	215.2	207.1	216.5	209.8	215.0	Mai	48
190.3	193.4	210.5	216.0	207.5	217.1	210.7	216.0	Juin	49
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.2	216.4	Juillet	50
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Août	51
190.5	193.5	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Septembre	52
190.5	193.5	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Octobre	53
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Novembre	54
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Décembre	55
1978									
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Janvier	56
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Février	57
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Mars	58
190.8	194.0	213.3	219.3	208.9	219.1	211.8	217.0	Avril	59
199.8	202.8	218.1	224.1	214.0	224.5	222.8	227.3	Mai	60
200.7	203.8	222.2	228.3	215.4	226.3	223.0	227.6	Juin	61
200.7	203.8	223.5	229.7	216.5	228.0	223.3	227.9	Juillet	62
200.7	203.8	223.7	229.9	216.5	228.0	223.5	228.0	Août	63
200.7	203.8	223.7	230.1	216.7	228.2	223.5	228.0	Septembre	64
201.6	204.5	223.7	230.1	217.0	228.5	223.5	228.0	Octobre	65
202.2	205.1	223.8	230.2	217.0	228.5	223.5	228.1	Novembre	66
								Décembre	67

- (1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.
- (2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.)		Halifax		St. John (N.B.)		Québec		Chicoutimi	
				St. John's (T.-N.)				St. John (N.-B.)					
	City weight	100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1972	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.3	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978												
8	1974	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
9	February	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
10	March	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	April	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
12	May	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
13	June	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
14	July	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
15	August	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
16	September	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
17	October	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
18	November	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
19	December	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	1975	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
21	January	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
22	February	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
23	March	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
24	April	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
25	May	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
26	June	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
27	July	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
28	August	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
29	September	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
30	October	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
31	November	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
32	December	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
33	1976	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
34	January	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
35	February	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
36	March	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
37	April	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
38	May	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
39	June	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
40	July	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
41	August	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
42	September	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
43	October	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
44	November	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
45	December	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
46	1977	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
47	January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
48	February	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
49	March	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
50	April	194.9	202.2	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
51	May	195.9	203.4	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
52	June	196.3	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
53	July	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
54	August	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
55	September	197.1	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
56	October	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
57	November	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
58	December	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
59	1978	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
60	January	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
61	February	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
62	March	197.7	205.8	272.0	285.6	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
63	April	205.4	214.0	276.1	289.9	196.5	197.7	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
64	May	206.6	215.2	277.1	291.0	198.0	199.2	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
65	June	207.2	215.9	278.5	292.6	198.4	199.5	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
66	July	207.2	215.9	279.2	293.4	198.5	199.7	212.7	224.3	241.6	250.2	252.3	258.0
67	August	208.5	217.4	281.4	295.6	198.9	200.0	221.4	234.0	241.6	250.2	252.3	258.0
68	September	209.5	218.4	282.9	297.2	199.1	200.2	228.0	241.9	241.6	250.2	252.3	258.0
69	October	210.3	219.4	284.7	299.2	203.1	204.3	228.4	242.3	241.6	250.2	252.3	258.0
70	November												
71	December												

See footnote(s)

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100													
	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
	City weight	2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
No.													
1	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
3	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978												
8	1974												
9	January	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
10	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
12	April	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
13	May	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
14	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
15	July	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
16	August	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
17	September	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
18	October	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
19	November	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
20	December	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
21	1975												
22	January	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
23	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
24	March	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
25	April	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	142.1	148.1	173.1	178.7
26	May	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
27	June	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
28	July	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
29	August	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
30	September	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
31	October	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
32	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
33	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
34	1976												
35	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
36	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
37	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
38	April	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
39	May	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
40	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
41	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
42	August	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
43	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
44	October	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
45	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
47	1977												
48	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
49	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
50	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
51	April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	225.6	235.4
52	May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
53	June	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
54	July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
55	August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
56	September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
57	October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
58	November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
59	December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
60	1978												
61	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
62	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
63	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
64	April	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
65	May	200.4	205.8	181.3	185.7	179.5	188.1	202.8	210.4	219.9	233.1	239.1	249.7
66	June	202.7	208.0	183.1	187.9	181.0	190.3	205.2	213.2	220.6	233.9	239.5	250.2
67	July	203.6	209.2	183.9	189.2	181.7	191.4	207.1	215.4	220.6	233.9	240.1	250.8
68	August	203.6	209.2	183.9	189.2	181.7	191.4	208.0	216.3	220.6	233.9	240.1	250.8
69	September	206.3	212.7	187.2	193.0	184.0	194.8	210.8	219.2	224.0	237.5	240.1	250.8
70	October	208.1	215.2	188.4	194.3	185.7	196.7	211.5	219.9	227.9	241.6	240.1	250.8
71	November	208.6	215.7	188.7	194.6	186.1	197.1	211.6	220.0	228.0	241.6	240.1	250.8
72	December												

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin
1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	N° databank A. N° databank M.	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581		
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581		
											N°
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972	1
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	2
140.1	143.3	139.9	140.3	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	3
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	4
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	5
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	6
										1978	7
											1974
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	8
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	9
129.5	132.0	133.3	134.2	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	10
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Avril	11
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mai	12
133.4	136.6	140.4	141.8	141.1	142.1	136.0	137.8	135.1	137.1	Juin	13
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juillet	14
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août	15
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	16
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre	17
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	18
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre	19
											1975
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier	20
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	21
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	22
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	23
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	24
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	25
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	26
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	27
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	28
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	29
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	30
										Décembre	31
											1976
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	32
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	33
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	34
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	35
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	36
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	37
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	38
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.4	184.1	188.0	Août	39
213.3	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	40
213.3	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	41
213.3	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre	42
										Décembre	43
											1977
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	44
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	45
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	46
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Avril	47
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	48
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Juin	49
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	50
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	51
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	52
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Octobre	53
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	54
										Décembre	55
											1978
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	56
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	57
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	58
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Avril	59
240.3	250.6	222.7	229.2	226.4	232.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai	60
240.7	251.0	224.7	231.1	228.6	234.6	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin	61
241.2	251.5	226.2	232.7	228.6	234.6	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet	62
241.2	251.5	226.5	233.0	228.6	234.6	208.3	216.7	209.8	218.1	Août	63
241.2	251.5	226.5	233.1	228.6	234.6	208.3	216.7	209.8	218.1	Septembre	64
241.2	251.5	226.5	233.1	228.6	234.6	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes(1)

TABEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
D 603800 M. D 608800 A.	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.0	227.3	232.7			
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1966	90.7	90.7	91.2	92.0	92.4	93.6	93.6	93.6	94.5	94.9	94.9	94.9	93.1
	1967	95.3	95.5	95.5	95.7	95.8	95.8	95.8	95.8	95.9	96.5	98.3	97.9	96.2
	1968	98.4	98.5	98.5	99.4	100.4	100.3	100.2	100.4	100.3	101.2	101.3	101.3	100.0
D 603813 M. D 608813 A.	1969	102.6	102.8	102.8	102.9	103.0	103.0	103.2	103.3	103.8	105.0	105.1	105.1	103.6
	1970	105.5	105.4	105.4	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	105.9	106.7	106.6	107.2	105.8
	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	186.9	188.1	188.1			
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1966	91.3	91.6	91.7	92.2	92.5	92.6	92.5	92.6	93.2	93.9	94.6	94.9	92.8
	1967	94.7	93.3	93.5	93.5	94.2	95.2	95.3	95.2	95.2	96.2	97.9	99.2	95.3
	1968	98.5	99.1	99.2	99.4	99.6	99.5	99.3	99.2	100.4	101.4	102.2	102.3	100.0
D 603829 M. D 608829 A.	1969	102.7	103.1	103.7	103.7	104.0	104.2	104.6	104.4	105.4	106.6	107.1	107.8	104.8
	1970	108.0	108.0	108.3	108.4	108.7	105.7	104.5	103.5	103.5	106.4	107.4	107.7	106.6
	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.1	245.3	253.3			

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
lending rates - Prêts hypo-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
thécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
B 14024	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	126.9	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3		
NHA mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
B 14026	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8		
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
taux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
B 14020	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5		
Other bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
ment moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
d'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ciales.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.1	117.4	118.2	118.7
B 14014	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7		

(1) Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)

Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

(2) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	192.6	194.2	195.2	196.5	199.6		
Materials — Matériaux	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.2	186.6	187.0	188.4	192.6		
Labour — Main-d'oeuvre	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.8	198.9	198.9	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.7	207.8	209.9	211.0	212.0		
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
	1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	199.8	201.0	202.9	204.0	206.5		
Materials — Matériaux	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.2	186.6	187.5	188.4	190.8		
Labour — Main-d'oeuvre	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.0	225.8	229.4	231.1	233.6		
Québec	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	136.7	134.9	132.0	139.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.0	201.5	202.4	203.7	205.7		
Materials — Matériaux	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	193.6	195.9	197.2	199.3	202.3		
Labour — Main-d'oeuvre	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0		

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLÉAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions - Canada et régions	Index weights - Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Ontario	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.2	123.5
1972			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
1973			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1974			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
1975			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
1976			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.2	186.7	187.9	189.6	193.7		
1977															
1978															
Materials - Matériaux	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
D 610374 M.			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
1972			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	139.7	134.9
1973			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1974			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
1975			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	166.7	160.8
1976			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	179.5	181.9	181.5	183.1	188.4		
1977															
1978															
Labour - Main-d'oeuvre	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
D 610375 M.			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
1972			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1973			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
1974			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
1975			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
1976			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7		
1977															
1978															
Prairie provinces - Provinces des Prairies.	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
D 610497 M.			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
1972			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
1973			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
1974			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
1975			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
1976			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.1	203.3	203.6	204.4	206.5		
1977															
1978															
Materials - Matériaux	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
D 610498 M.			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
1972			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
1973			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	144.1	138.9	138.9
1974			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
1975			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
1976			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	184.7	188.1	188.3	189.0	192.1		
1977															
1978															
Labour - Main-d'oeuvre	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
D 610499 M.			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
1972			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
1973			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1974			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	196.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
1975			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
1976			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	232.8	232.9	233.3	234.2	234.3		
1977															
1978															
British Columbia - Colombie- Britannique.	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
D 610621 M.			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
1972			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
1973			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
1974			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
1975			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
1976			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.1	194.8	195.2	195.9	198.8		
1977															
1978															
Materials - Matériaux	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
D 610622 M.			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
1972			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
1973			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
1974			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
1975			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
1976			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	183.6	185.9	186.8	188.0	192.5		
1977															
1978															
Labour - Main-d'oeuvre	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
D 610623 M.			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
1972			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3
1973			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
1974			160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
1975			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
1976			197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0	210.1	210.1	
1977															
1978															

(1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada	1973	100.0	100.0			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978					182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	192.6	194.2	195.2	196.5	199.6		
Materials — Matériaux	1973			64.1		117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978					172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.2	186.6	187.0	188.4	192.6		
Labour — Main d'oeuvre	1973			35.9		116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
D 610003 M.	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.6	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.7	207.8	209.9	211.0	212.2		
Main trades(2) — Principaux métiers(2).			91.9															
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1973		19.5	100.0		134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
D 610022 M.	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
	1978					191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.3	218.7	226.3		
Materials — Matériaux	1973			66.5		144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978					186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.8	221.7	231.9		
Labour — Main-d'oeuvre	1973			33.5		116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.1	212.6	215.1		
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	1973		10.0	100.0		122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	152.2	156.3	146.7
D 610025 M.	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.5	206.9	212.7		
Materials — Matériaux	1973			65.8		126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.3	135.4	148.4
D 610026 M.	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.1	203.6	205.2	212.6		
Labour — Main-d'oeuvre	1973			34.2		116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	132.3	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 610027 M.	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9		
Concrete — Béton	1973		10.0	100.0		115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	139.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 610010 M.	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978					199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	206.1	207.0	208.4	209.2	210.2		
Materials — Matériaux	1973			65.1		114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 610011 M.	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978					194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	201.1	202.5	202.9	203.0	204.1		
Labour — Main-d'oeuvre	1973			34.9		117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	155.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	166.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	209.8	209.8	202.9
	1978					208.9												

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite
1971=100

Canada and main trades - Canada et principaux métiers	Index weights - Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Masonry - Maçonnerie 1973	8.2 100.0	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
1974		123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
D 610016 M. 1975		137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
1976		153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
1977		170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
1978		184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	191.8	191.8	192.9	193.7	194.7		
Materials - Matériaux 1973	39.6	107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
1974		119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
D 610017 M. 1975		132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
1976		149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
1977		161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
1978		172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	179.8	179.8	179.8	179.8	180.1		
Labour - Main-d'oeuvre 1973	60.4	115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
1974		126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
D 610018 M. 1975		139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
1976		155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
1977		175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
1978		192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3		
Plumbing - Plomberie 1973	7.6 100.0	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
1974		125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
D 610061 M. 1975		144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	154.2	148.1
1976		153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
1977		165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
1978		178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.1	190.6	192.2		
Materials - Matériaux 1973	70.4	103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
1974		126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
D 610062 M. 1975		148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
1976		151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
1977		160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
1978		173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	185.7	187.7		
Labour - Main-d'oeuvre 1973	29.6	113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
1974		123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	131.8	132.1	132.4	133.5	128.8
D 610063 M. 1975		134.6	135.3	135.3	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	147.4
1976		156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
1977		176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
1978		190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7		
Drywall - Construction à mur sec. 1973	5.7 100.0	112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
1974		125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.3
D 610043 M. 1975		133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
1976		151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
1977		162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
1978		176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0		
Materials - Matériaux 1973	52.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	119.2
1974		125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.5
D 610044 M. 1975		127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
1976		139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.3
1977		140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
1978		155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0		
Labour - Main-d'oeuvre 1973	47.1	115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
1974		125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
D 610045 M. 1975		140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
1976		164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
1977		186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	197.3	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
1978		199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.0	210.2	210.2	210.2	210.4		
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement). 1973	5.5 100.0	117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
1974		122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
D 610031 M. 1975		122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
1976		149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
1977		172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
1978		185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0		
Cabinetry - Ebénisterie 1973	5.2 100.0	102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
1974		120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
D 610028 M. 1975		114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
1976		119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
1977		129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	133.3	133.3	127.7	130.4
1978		127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	128.2	128.2	128.5	131.0	135.6		
Materials - Matériaux 1973	90.9	101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
1974		120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	121.8
D 610029 M. 1975		112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
1976		112.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
1977		124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	127.0	124.2
1978		120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	123.4	128.2		
Labour - Main-d'oeuvre 1973	9.1	115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
1974		126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3	133.3
D 610030 M. 1975		141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
1976		162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0
1977		183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
1978		197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5		

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Painting - Peinture	1973	4.4	100.0	113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
	1974			123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
D 610058 M.	1975			139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976			160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977			179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
	1978			192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.3	201.4	201.4	201.4	201.6		
Materials - Matériaux	1973	21.0		104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
	1974			117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
D 610059 M.	1975			135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976			141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977			151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
	1978			164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6		
Labour - Main-d'oeuvre	1973	79.0		115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
	1974			123.4	125.5	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
D 610060 M.	1975			140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976			165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
	1978			199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.5	210.7	210.7	210.7	210.9		
Electrical - Installations électriques.	1973	4.1	100.0	108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
	1974			120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975			132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
D 610070 M.	1976			141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977			156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
	1978			164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.2	174.1	174.3	175.2		
Materials - Matériaux	1973	54.1		102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
	1974			117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
D 610071 M.	1975			128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
	1978			141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	147.7	148.9	149.2	150.5		
Labour - Main-d'oeuvre	1973	45.9		114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
	1974			124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
D 610072 M.	1975			137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2		
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propul- sé.	1973	3.3	100.0	106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
	1974			111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975			123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
D 610064 M.	1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978			157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	166.9	166.3	166.3	166.4	167.3		
Materials - Matériaux	1973	76.5		104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
	1974			106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
D 610065 M.	1975			118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
	1978			145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	153.6	154.8		
Labour - Main-d'oeuvre	1973	23.5		115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
	1974			125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
D 610066 M.	1975			138.9	140.2	140.2	146.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0		
Flooring, resilient - Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974			118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.2	133.4	126.7
	1975			133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
D 610052 M.	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
	1978			160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.1	164.1	166.2	166.7	166.9		
Materials - Matériaux	1973	74.9		100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
	1974			114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
D 610053 M.	1975			131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.4	140.4	138.8
	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
	1978			145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.1	147.1	148.8	148.8	148.8		
Labour - Main-d'oeuvre	1973	25.1		119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.3	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
	1974			131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
D 610054 M.	1975			139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0
	1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	214.8	214.8	218.1	220.2	220.7		

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin
1971=100

Canada and main trades - Canada et principaux métiers	Index weights - Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Roofing - Toitures 1973	2.2	100.0		113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
1974				131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
D 610034 M. 1975				139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
1976				165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
1977				183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
1978				192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.6	205.7	209.7	218.4	220.7		
Materials - Matériaux 1973	68.3			109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
1974				131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
D 610035 M. 1975				139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
1976				167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
1977				183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
1978				190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	210.6	223.4	226.5		
Labour - Main-d'oeuvre 1973	31.7			120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
1974				131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
D 610036 M. 1975				140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
1976				159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
1977				184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
1978				197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.3	207.7	207.7	207.7	208.0		
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur. 1973	2.0	100.0		109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
1974				119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
D 610037 M. 1975				136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
1976				158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.7	156.7	157.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
1977				169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
1978				187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	189.2	189.2	190.8	191.8	194.0		
Materials - Matériaux 1973	63.7			104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
1974				113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8	
D 610038 M. 1975				129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	154.4	141.4
1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
1977				154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
1978				173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	176.6		
Labour - Main-d'oeuvre 1973	36.3			118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
1974				130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
D 610039 M. 1975				148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
1977				196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
1978				211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.6	224.4	224.6		
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur. 1973	1.8	100.0		118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
1974				151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
D 610049 M. 1975				145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
1976				154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
1977				168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	180.3	183.2	183.6	176.5
1978				184.6	184.9	189.9	194.0	195.0	200.7	206.6	210.4	211.9	216.1	223.7		
Materials - Matériaux 1973	72.6			118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
1974				159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.7
D 610050 M. 1975				146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	146.5	148.0	148.0	150.7	150.7	147.3
1976				150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
1977				161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	172.1	175.7	176.3	168.8
1978				177.7	178.1	184.9	190.5	190.5	198.3	206.4	211.7	211.7	216.5	226.3		
Labour - Main-d'oeuvre 1973	27.4			118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
1974				129.4	129.4	130.3	130.3	137.0	137.0	138.3	138.3	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
D 610051 M. 1975				144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
1976				165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
1977				188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
1978				203.0	203.0	203.0	203.2	207.0	207.1	207.1	207.1	212.3	215.0	216.8		

- (1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)
 TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)
 1971=100

Canada and regions(2) Canada et régions(2)		Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada	1973	100.0	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974		125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
D 476601 M.	1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 481601 A.	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.3	194.8	195.8	197.0	198.9		
Materials - Matériaux	1973	52.56	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	147.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 481602 A.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.8	172.1	174.1	176.3	176.6	177.6	179.4	180.2	180.8	182.3	185.1		
Labour - Main-d'oeuvre	1973	47.44	100.0	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	122.3
	1974		128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.2	134.7
D 476603 M.	1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 481603 A.	1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.6	185.9	175.9
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	210.9	212.4	215.3	214.1		
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique.	1973	100.0	115.6	115.8	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	121.9	123.0	125.0	128.1	129.5	121.2
	1974		132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.6
	1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	152.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
D 646021 M.	1976		167.6	167.6	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
D 647021 A.	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.1	195.8	190.0
	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	202.8	203.5	205.5	207.5	210.1		
Labour - Main-d'oeuvre	1973	47.44	7.73	123.4	123.4	123.4	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	130.2
	1974		141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
D 646022 M.	1975		160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 647022 A.	1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.6	221.6	221.6	221.6	226.1	226.1	217.1
	1978		226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.3	232.9	235.5	237.9		
Québec	1973	100.0	110.1	110.3	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.0
	1974		124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
D 646023 M.	1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 647023 A.	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.5
	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	201.5	201.9	202.2	203.0	204.5		
Labour - Main-d'oeuvre	1973	47.44	23.28	111.7	111.7	111.7	111.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.2
	1974		124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
D 646024 M.	1975		143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 647024 A.	1976		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.0	185.0	175.5
	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9		
Ontario	1973	100.0	113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.6	124.1	118.1
	1974		125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1
D 646025 M.	1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 647025 A.	1976		154.6	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.3	167.3	162.5
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	174.6	175.1	176.2	177.6	177.8	178.6	178.4	174.5
	1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	186.8	187.3	188.8	190.2	192.3		
Labour - Main-d'oeuvre	1973	47.44	41.97	119.6	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.4	125.5	125.6	125.8	128.1	123.6
	1974		128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	138.1	136.3	132.8
D 646026 M.	1975		136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	144.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 647026 A.	1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.0	172.4	175.3	175.3	167.8
	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	186.0	188.2	188.6	188.8	189.4	189.4	184.3
	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	195.1	197.6	199.9	200.3	
Prairie provinces - Provinces des Prairies.	1973	100.0	113.2	113.6	114.0	116.4	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	118.4
	1974		127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
D 646027 M.	1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.4
D 647027 A.	1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	179.0	179.6	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.1	189.6	190.2	191.0	191.0	191.3	191.4	191.3	187.7
	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	201.6	202.2	203.0	204.4	205.9		
Labour - Main-d'oeuvre	1973	47.44	14.48	118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	123.2	124.3	124.7	124.7	130.9	131.4	124.3
	1974		131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.5	138.4
D 646028 M.	1975		146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 647028 A.	1976		177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	199.9	202.9	190.0
	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.9	216.0	216.0	216.0	216.0	216.3	216.5	216.5	212.1
	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.3	226.5	227.6	228.8	228.9		
British Columbia - Colombie-Britannique.	1973	100.0	111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	114.8
	1974		122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
D 646029 M.	1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.6	150.7
D 647029 A.	1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.3	169.3	170.1	165.3
	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
	1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.4	192.8	193.1	193.9	195.4		
Labour - Main-d'oeuvre	1973	47.44	12.54	113.8	113.8	113.8	115.4	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	119.2	119.2	116.6
	1974		120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	136.4	142.8	142.8	131.9
D 646030 M.	1975		143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.8
D 647030 A.	1976		162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	175.0
	1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.7
	1978		195.3	195.3	195.										

TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

		1971=100													Annual Annuel
Principal components — Principaux éléments		Index weights — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Index — Total — Indice	1973	100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	179.4	180.2	180.8	182.3	185.1		
Concrete and concrete products — Béton et produits en béton.	1973	12.06	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974		123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975		150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
D 476604 M.	1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.5	201.1	202.9	202.7	203.0	202.0		
Blocks, bricks and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	1973	5.13	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
	1974		117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
D 476605 M.	1976		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2		
Tile — Carrelage	1973	1.94	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974		121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
D 476606 M.	1975		132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	161.9	161.9	161.9		
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1973	5.22	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
	1974		153.8	153.8	164.1	166.6	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975		133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
D 476607 M.	1976		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.3	163.9
	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	225.4	230.6	233.6	238.4	240.5		
Plumbing, heating and air conditioning — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1973	26.00	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
	1974		116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	132.7	137.7	137.8	138.1	133.2
D 476608 M.	1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	164.4	165.4	165.7	167.3	171.6		
Electrical equipment and fixtures — Maté- riel et appareillage électriques.	1973	15.93	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
	1974		120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975		151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
D 476609 M.	1976		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	151.1	151.6	146.5
	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
	1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	164.8	165.2	166.2	166.5	172.3		
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	1973	22.38	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
	1974		127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975		160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
D 476610 M.	1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	188.0	188.1	189.7	192.4		
Hardware — Quincaillerie	1973	1.16	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974		115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	129.1	123.2
D 476611 M.	1975		122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	163.9		
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	1973	3.51	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	111.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
	1974		124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975		125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
D 476612 M.	1976		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
	1977		137.8	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.1	153.1	153.1		
Roofing materials — Matériaux de couver- ture.	1973	2.72	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	133.7	153.7	127.4
	1974		156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	187.6	
D 476613 M.	1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4		
Paint — Peinture	1973	.31	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
	1974		116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
D 476614 M.	1975		139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5</						

TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).														
D 40637 Q. - T.	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		139.6			145.6			152.3			156.2		147.9
	1975		160.8			165.3			169.3			174.0		167.7
	1976		184.2			187.1			193.0			198.0		190.6
	1977		199.9			203.1			207.7			212.3		205.6
	1978		219.3			224.9			229.5					
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2)	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
D 610001 M.	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	192.6	194.2	195.2	196.5	199.6		
Materials - Matériaux	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.9	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.2	186.6	187.0	188.4	192.6		
Labour - Main-d'oeuvre	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.7	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.7	207.8	209.9	211.0	212.2		
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix 1920	1920	26.2	26.2	26.9	28.2	
	1930	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1	25.1	25.1	
D 40680 A.	1940	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	34.8	34.2	41.9	49.1	51.2	51.2	
	1950	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9	66.9	66.9	
	1960	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1	92.1	92.1	
	1970	94.1	100.0	106.1	123.8	147.9	167.7	190.6	205.6					
Input index(2) - Total - Indices des entrées	1920	18.4	18.5	18.9	19.8	
	1930	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6	17.6	17.6	
D 617001 A.	1940	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4	36.4	36.4	
	1950	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2	54.2	54.2	
	1960	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1	85.1	85.1	
	1970	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5					
Materials - Matériaux	1920	26.0	25.4	25.8	26.6	
	1930	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2	24.2	24.2	
D 617002 A.	1940	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0	54.0	54.0	
	1950	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2	70.2	70.2	
	1960	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4	96.4	96.4	
	1970	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2					
Labour - Main-d'oeuvre	1920	12.8	13.3	13.8	14.7	
	1930	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8	12.8	12.8	
D 617003 A.	1940	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5	23.5	23.5	
	1950	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4	42.4	42.4	
	1960	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5	76.5	76.5	
	1970	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9					

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.10, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.10, main-d'oeuvre 35.90.
- Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
D 40638. Q. - T.	1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.8			146.4			151.4			156.3		149.4
	1976		158.6			163.1			164.6			167.0		163.2
	1977		170.7			175.7			179.5			179.6		176.4
	1978		181.2			183.4			186.0					
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
D 476601 M.	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	163.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.3	194.8	195.8	197.0	198.9		
Materials - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
D 476602 M.	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	179.4	180.2	180.8	182.3	185.1		
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
D 476603 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	210.9	212.4	213.3	214.1		
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920	31.0	31.1	31.8	32.8			
D 40681 A.	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970	94.2	100.0	105.5	114.3	133.1	149.4	163.2	176.4					
Input indexes(2) - Total - Indices des entrées(2)	1920	23.5	23.7	23.9	25.0			
D 481601 A.	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7					
Materials - Matériaux	1920	37.1	36.8	36.6	38.2			
D 481602 A.	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6					
Labour - Main-d'oeuvre	1920	13.1	13.6	14.0	14.7			
D 481603 A.	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4					

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (i) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44 - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1.1. Output Price Indexes of Non-Residential Construction
(Selected Buildings)

TABEAU 9.1.1. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 1, high rise office building — Modèle n° 1, tour de bureaux		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite — Aggrégat des quatre villes
Architectural and structural trades(1) (including overhead and profit) — Métiers de l'architecture et de la charpenterie(1) (y compris les frais généraux et les bénéfices).	1972(2) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	65.3 68.8 80.5 99.4 99.9 100.3 104.0	62.7 68.1 84.3 94.9 98.4 101.9 100.0	76.5 81.3 97.8 104.2 101.2 98.1 103.3	54.8 59.3 77.6 91.7 98.1 104.6 108.5	64.8 69.4 85.0 97.6 99.4 101.2 103.9
Architectural trades — Métiers de l'architecture	1972(2) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	71.7 74.7 80.2 99.4 99.9 100.3 107.2	64.3 69.7 79.9 91.5 97.6 103.7 101.6	78.3 81.3 92.2 100.7 100.2 99.7 104.4	56.3 60.5 75.0 91.1 98.1 105.1 108.7	67.6 71.5 81.9 95.6 98.9 102.2 105.4
Structural trades — Métiers de la charpenterie	1972(2) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	55.0 59.3 82.1 96.4 99.0 101.7 105.0	56.9 61.9 91.3 101.8 99.8 97.8 104.4	70.6 78.3 103.9 106.9 101.9 96.9 101.8	52.1 57.4 81.5 88.6 96.9 105.2 111.8	58.8 64.4 89.7 98.5 99.4 100.4 105.7
Overhead and profit, (prime contractor) — Frais géné- raux et bénéfices (entrepreneur général).	1972(2) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	33.6 40.3 70.1 128.0 107.6 87.3 30.8	74.8 88.5 144.4 123.2 106.2 89.1 0.0	116.8 154.5 257.4 236.4 137.2 38.0 79.7	47.6 51.5 94.8 122.6 106.7 90.7 81.1	57.2 68.0 116.8 138.0 110.5 83.0 48.4

(1) The mechanical and electrical trades are not priced for this model. — Pour ce modèle, les métiers de la mécanique et de l'électricité ne font pas l'objet d'un relevé.

(2) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated. — Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

TABLE 9.1.2. Output Price Indexes of Non-Residential Construction
(Selected Buildings)

TABEAU 9.1.2. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 2, light industrial building — Modèle n° 2, bâtiment d'industrie légère		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite — Aggrégat des quatre villes
Index — Total — Indices	1972(1) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	58.4 68.4 89.6 96.3 100.0 104.0 105.1	63.8 77.4 92.7 94.0 100.0 101.3 107.5	71.4 81.5 98.0 102.8 100.0 100.7 107.8	61.4 74.3 91.5 96.7 100.0 103.7 110.0	63.8 75.4 92.9 97.5 100.0 102.4 107.6
Architectural trades — Métiers de l'architecture	1972(1) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	49.8 59.1 78.3 92.4 100.0 106.3 103.1	61.9 69.3 85.4 90.4 100.0 105.5 111.5	74.0 80.3 93.5 103.4 100.0 102.2 110.2	54.5 62.8 79.8 88.8 100.0 103.8 114.0	59.3 67.3 83.8 93.4 100.0 104.5 109.7
Structural trades — Métiers de la charpenterie	1972(1) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	59.9 71.3 104.4 103.2 100.0 106.6 110.8	60.2 88.8 102.9 98.7 100.0 103.6 112.9	71.4 83.2 105.7 107.7 100.0 96.6 104.8	64.8 81.1 97.8 101.5 100.0 105.9 113.4	64.3 81.3 102.8 102.9 100.0 102.9 110.3
Mechanical trades — Métiers de la mécanique	1972(1) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	70.3 75.5 88.5 91.7 100.0 107.0 109.1	68.5 75.0 86.1 92.6 100.0 102.7 105.9	67.6 77.4 88.4 93.1 100.0 102.3 109.3	61.6 75.2 85.1 90.9 100.0 101.3 103.6	66.9 75.8 87.0 92.1 100.0 103.2 106.9

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 9.1.2. Output Price Indexes of Non-Residential Construction
(Selected Buildings) - Concluded

TABEAU 9.1.2. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle
(certains immeubles) - fin

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 2, light industrial building - Modèle n° 2, bâtiment d'industrie légère	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite - Aggrégat des quatre villes
Electrical trades - Métiers de l'électricité 1972(1)	69.8	69.2	65.6	64.8	67.4
1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
1978	107.5	108.2	105.3	102.0	105.8
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général). 1972(1)	37.9	59.7	281.6	140.5	71.2
1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5

(1) This building is priced in the third quarter of each year. - Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

TABLE 9.1.3. Output Price Indexes of Non-Residential Construction
(Selected Buildings)

TABEAU 9.1.3. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 3, high school - Modèle n° 3, École secondaire	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite - Aggrégat des quatre villes
Index - Total - Indices 1972(1)	64.9	65.3	66.0	64.5	65.2
1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
Architectural trades - Métiers de l'architecture 1972(1)	67.5	64.8	72.4	67.0	67.9
1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
Structural trades - Métiers de la charpenterie 1972(1)	62.8	61.6	59.3	65.8	62.4
1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
Mechanical trades - Métiers de la mécanique 1972(1)	65.1	67.1	63.7	63.9	64.9
1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
Electrical trades - Métiers de l'électricité 1972(1)	66.9	72.0	70.7	64.6	68.6
1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
1975	96.2	101.1	98.0	98.0	98.3
1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général). 1972(1)	37.9	63.8	42.3	43.8	48.5
1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
1978	77.6	97.2	112.4	134.4	106.8

(1) This building is priced in the fourth quarter of each year. - Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième trimestre de chaque année.

TABLE 10.1. Electric Utility Construction Price Indexes
TABLEAU 10.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2)	1950	71.1	72.1	69.7	72.3
	1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
D 482101	1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6		
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
D 482103											
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2)	1950	65.1	66.8	67.7	68.6
	1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
D 482131	1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	188.4		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
D 482134											
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2)	1950	82.8	84.8	78.3	81.5
	1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
D 482161	1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9		
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste	1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
D 482166											
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2).	1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
	1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4		
D 482201											
Structures - Constructions	1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
D 482250											
Equipment - Matériel	1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
D 482251											
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration ..	1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
D 482208											
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles).	1960	79.1	80.0	82.2	87.8
	1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7		
D 482261											
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960	78.5	79.8	82.1	87.3
	1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5		
D 482262											
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960	81.0	80.4	81.0	86.1
	1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
D 482263											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960	74.2	78.9	85.8	92.9
	1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
D 482264											

- (1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Les derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'œuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.
- (2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 11.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABEAU 11.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Total	1974	100.0	120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
D 477050 Q. - T.	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978		188.8	193.0 ^F	197.1		
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1974	54.2	117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
D 477051 Q. - T.	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978		189.8	193.5 ^F	197.0		
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1974	23.66	125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
D 477055 Q. - T.	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978		212.6	220.8 ^F	227.3		
Process machinery - Machines de transformation.	1974	26.67	113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
D 477056 Q. - T.	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978		186.5	188.6 ^F	191.4		
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs.	1974	7.48	109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
D 477057 Q. - T.	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978		166.4	168.3 ^F	169.9		
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1974	10.19	125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
D 477058 Q. - T.	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978		202.2	206.1 ^F	209.1		
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation.	1974	6.20	108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
D 477059 Q. - T.	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978		178.3	179.2 ^F	181.3		
Electric equipment - Matériel électrique	1974	9.60	107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
D 477060 Q. - T.	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	156.3
	1978		161.6	163.1 ^F	166.1		
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire.	1974	7.83	118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
D 477061 Q. - T.	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978		183.5	184.2	184.7		
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1974	8.32	125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
D 477062 Q. - T.	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978		189.0	192.1 ^F	198.2		
Field erection - Montage sur le chantier ...	1974	16.6	126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
D 477052 Q. - T.	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978		199.5	205.5 ^F	210.3		
Buildings - Bâtiments	1974	13.5	126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
D 477053 Q. - T.	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978		183.0	187.5	191.5		
Engineering Design and Administration - Études, dessin et administration.	1974	15.7	117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
D 477054 Q. - T.	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
	1978		179.0	183.1 ^F	188.3		

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'œuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 12.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABEAU 12.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		1	2	3	4	Annual
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.3
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.5	90.4	90.4	91.9	90.7
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.8
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.1	137.7	140.1	143.7	138.9
D 40635 Q. - T. D 40682 A.	1976	145.7	147.4	149.6	151.3	148.6
	1977	154.8	157.3	161.2	164.5	159.3
	1978	170.7	175.7	177.7		

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courante tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

TABLE 13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies(1)

TABEAU 13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968-100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Total	1971 108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972 111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
D 477000 M.	1973 114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
D 482000 A.	1974 124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975 149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976 161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8
	1977 170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.2	178.2	178.3	180.5	182.6	183.4	176.7
	1978 187.1	188.4	190.1	194.0	192.6	193.8	196.0	197.1	199.5	201.5			

See footnote at end of Table 12.2. - Voir note à la fin du tableau 12.2.

TABLE 13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia(1)

TABEAU 13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
1971	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5	173.4	174.3	169.5
1978	175.8	177.0	178.5	180.4	179.5	180.7	181.4	182.3	186.5	188.4			

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 14.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 14.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Montreal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4		
Ottawa-Hull(2)	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
D 603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.9	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3		
Toronto(2)	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
D 603752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8		
Winnipeg(3)	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
D 603754 M.	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0	
	1972	101.2	102.0	102.0	103.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	212.2	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6		
Edmonton(2)	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8	
D 603756 M.	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6		
Calgary(3)	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
D 603755 M.	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3		

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

(3) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.

TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1)
Tableau 14.2. Indices des prix des logements neufs(1)
1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine		Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada(2)	1975	100.0
D 646001 M.	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4		
St.-John's (Nfld — T.-N.)(3)	1975	1.02
D 646002 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7		
Halifax(3)	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
D 646003 M.	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2		
Québec(4)	1975	3.60
D 646004 M.	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3		
Montréal(3)	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
D 646005 M.	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2		
Ottawa-Hull(3)	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
D 646006 M.	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5		
Toronto(3)	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
D 646007 M.	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5		
St.-Catharines-Niagara(3)	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
D 646009 M.	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6		
Hamilton(3)	1975	4.18
D 646008 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6		
Kitchener(4)	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
D 646010 M.	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9		

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded

TABLEAU 14.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin

1976=100

Metropolitan areas - Région métropolitaine		Index weight - Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
London(4)	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M.	1976		96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1		
Windsor(3)	1975	1.04
D 646012 M.	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2		
Thunder Bay(3)	1975	.91
D 646013 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8		
Winnipeg(4)	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M.	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4			
Regina(4)	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M.	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.5	98.9	99.0	98.4	99.7
	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7		
Saskatoon(4)	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M.	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6			
Edmonton(3)	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646018 M.	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0		
Calgary(4)	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646017 M.	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0		
Vancouver(3)	1975	10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	98.6	96.9
D 646019 M.	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1		
Victoria(3)	1975	1.94
D 646020 M.	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4		

Note: Databank numbers for annual series are 1,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 1,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The twelve cities previously published have been arithmetically converted to a 1976=100 base. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index are: Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George. These cities together account for the residual index weight of 3.54%. - Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada sont Sudbury, Moncton-Saint-Jean (N.B.) et Prince George. Ensemble ces villes représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

(4) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

TABLE 15.1. Highway Construction Price Indexes(1)
 TABLEAU 15.1. Indices des prix de la construction routière(1)
 1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) 1950	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
..... 1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2		
Grading - Nivellement .. 1950	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
..... 1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7		
Granular Base Courses - 1950	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A. 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7		
Paving - Revêtement 1950	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
..... 1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4		
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5		
semble des travaux sous contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9		
des matériaux. D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
..... 1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4		
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse. 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A. 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4		
New Brunswick - Nouveau- 1950	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick. 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A. 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8		
Québec 1960	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6		
Ontario 1950	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
..... 1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9		
Manitoba 1950	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
..... 1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7		
Saskatchewan 1950	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
..... 1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9		
Alberta 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9		
D 482359 A.										
British Columbia - Colom- 1950	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique. 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A. 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3		

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax Years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1^{er} avril 1975 au 31 mars 1976. On établit le poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 16.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973	100.0
	1974	
	1975	
D 648000 Q. - T.	1976	
D 648100 A.	1977	
	1978	
Buildings - Bâtiments	1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9
D 648001 Q. - T.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3
D 648101 A.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2
	1978			162.7	170.9	176.2	158.7
Buildings, Eastern Canada(2) - Bâtiments, Est du Canada(2).	1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3
D 648005 Q. - T.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0
D 648105 A.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5
	1978			163.1	178.1	182.7	154.1
Buildings, Ontario - Bâtiments, Ontario	1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6
D 648006 Q. - T.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2
D 648106 A.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2
	1978			159.9	165.7	169.1	159.7
Buildings, Western Canada(3) - Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5
D 648007 Q. - T.	1976			174.3	173.9	163.3	163.1
D 648107 A.	1977			160.6	161.4	164.2	163.7
	1978			168.2	173.2	183.6	162.5
Bridges - Ponts	1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3
D 648002 Q. - T.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2
D 648102 A.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5
	1978			175.4	178.3	176.3	193.7
Transmission towers - Pylônes de distribution	1973	7.9	
	1974		
D 648003 Q. - T.	1975		
D 648103 A.	1976		
	1977		
	1978		
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac.	1973	7.4		110.2	110.2	120.2	120.2
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6
D 648004 Q. - T.	1976			183.4	184.5	182.3	182.3
D 648104 A.	1977			177.5	178.0	185.0	184.6
	1978			188.4	188.3		181.3

(1) These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. - Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

(2) Includes Quebec and Atlantic provinces. - Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique.

(3) Includes Prairie provinces and British Columbia. - Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 16.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 16.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights Poids	Jan.-June Janv.-juin	July-Dec. Juill.-déc.	Annual Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de charpente et d'architecture:					
Total	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.4	163.6
	1977		168.0	174.9	171.5
	1978		181.6		
Regions - Régions:					
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantique et Québec					
	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.9
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977		186.1	191.0	188.6
	1978		192.3		
Ontario					
	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977		129.5	140.8	135.2
	1978		153.9		
The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique					
	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.5
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	170.5	170.4
	1977		178.2	184.1	181.2
	1978		192.5		
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements					
	1972		49.2	98.9	100.0
	1973			105.3	115.8
D 648012 S. A. - S.	1974			129.9	136.8
D 648112 A.	1975			153.4	156.7
	1976			153.4	151.1
	1977			154.1	162.9
	1978			168.3	158.5
Tees - Tés					
	1972		18.6
	1973		
D 648013 S. A. - S.	1974		
D 648113 A.	1975		
	1976		
	1977		
	1978				
Columns, beams and girders - Colonnes, poutres et poutres de pontage					
	1972		32.2
	1973		
D 648014 S. A. - S.	1974		
D 648114 A.	1975		
	1976		
	1977		
	1978				

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{\left(\frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}{\sum_i \left(\frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}$$

where $P_o Q_k$ are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{\left(\frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}{\sum_i \left(\frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}$$

où $P_o Q_k$ sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

Inputs into Construction - Entrées dans la construction

Catalogue

Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes

62-007

Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Indices de prix des installations et usines</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:		
Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel	13-549	Sept. 1975
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) 1976=100 - Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) 1976=100	62-007	Issued with - Publié avec August - 1978 - Août
Electric utilities - Services d'électricité: Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)	62-007	May - 1976 - Mai
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:		
Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	62-006	Vol. 2, No. 7
Machinery and equipment price indexes - Indices des prix des machines et du matériel:		
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100	62-002	June - 1971 - Juin
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:		
East of the Rockies - Est des Rocheuses	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique	62-006	Vol. 3, No. 11
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>		
Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière		
Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100	62-007	Mar. - 1977 - Mars
Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle		
New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint	62-007	Jan. - 1977 - Janv.

Construction price statistics

February 1979

Statistiques des prix de la construction

Février 1979



FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to
CANSIM, Current Economic Analysis Division,
Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call
(613) 995-7406.

The Databank identification numbers,
by which figures may be retrieved from CANSIM
are given in the headings of each series
shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrices	392 to 395
Table 10.	Matrix	118
Table 11.	Matrix	119
Table 12.	Matrices	527 to 529
Table 13.	Matrices	968 and 969
Table 14.	Matrices	85 and 1794
Table 15.	Matrix	120
Table 16.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be
addressed to Capital Expenditures Prices,
Prices Division, Statistics Canada, Ottawa,
Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 995-5757) or to
a local office of the bureau's User Advisory
Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of
cheque or money order made payable to the
Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à
CANSIM, Division des analyses de conjoncture,
Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez
à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank
qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM
sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la
publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés
ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrices	392 à 395
Tableau 10.	Matrice	118
Tableau 11.	Matrice	119
Tableau 12.	Matrices	527 à 529
Tableau 13.	Matrices	968 et 969
Tableau 14.	Matrices	85 et 1794
Tableau 15.	Matrice	120
Tableau 16.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente
publication doivent être adressées à la section
Prix des immobilisations, Division des prix,
Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5
(Téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la
Division de l'assistance-utilisateurs situé aux
endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque
ou mandat postal au nom du Receveur général du
Canada et envoyées à:

Distribution des Publications
Statistique Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
MONTHLY BULLETIN

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
BULLETIN MENSUEL

FEBRUARY - 1979 - FÉVRIER

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

February - 1979 - Février
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 6—No. 2

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^p preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM[®] (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

[®] Registered Trade Mark of Statistics Canada.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^p nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM[®] (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

[®] Marque déposée de Statistique Canada.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction,	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Inputs into Construction

Table

1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)	10
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100)	12
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100)	16
3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100)	20
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100)	21
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100)	22
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) ...	24
6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes	28
6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100)	29

Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100)	30
8.1. Non-residential Price Indexes (1971=100)	31
9.1. Output Price Indexes of Non-Residential Construction (Selected Buildings) (1976=100)	32
10.1. Electric Utility Construction Price Indexes (1971=100)	34
11.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction,	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Entrées dans la construction

Tableau

1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100)	10
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100)	12
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100)	16
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	20
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	21
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100)	22
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ..	24
6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle	28
6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100)	29

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	30
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100)	31
9.1. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (1976=100)	32
10.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100)	34
11.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100)	35

TABLE OF CONTENTS — Concluded

TABLE DES MATIÈRES — fin

	Page
<u>Structures and Plant Indexes — Concluded</u>	
Table	
12.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100)	36
13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies (1971=100)	36
13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia (1971=100)	36

Contractors' Selling Price Indexes

Residential Construction, General Contractors	
14.1. New Housing Price Indexes (1971=100)	37
14.2. New Housing Price Indexes (1976=100)	38

Highway Construction Contractors

15.1. Highway Construction Price In- dexes (1971=100)	40
--	----

Manufacturer — Installers

16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100)	41
16.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100)	42
Index Formula	43
Guide to Technical References	44

	Page
<u>Indices — Installations et usines — fin</u>	
Tableau	
12.1. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel (1971=100) ...	36
13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	36
13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie- Britannique (1971=100)	36

Indices des prix de vente
des entrepreneursEntrepreneurs généraux en construction
résidentielle

14.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100)	37
14.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100)	38

Entrepreneurs en construction routière

15.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100)	40
--	----

Fabricants — Installateurs

16.1. Indices des prix de l'acier de char- pente semi-ouvré (1972=100)	41
16.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100)	42
Formule de l'indice	43
Documents de référence	44

INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

Revisions

Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price indexes

Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to June 1978

Table 2: Final to March 1978

Tables 4 and 14: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to June 1978

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to June 1978

Tables 3 and 13: Final to May 1978

Révisions

Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix

Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (juin 1978)

Tableau 2: Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 4 et 14: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (juin 1978)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (juin 1978)

Tableaux 3 et 13: Chiffres définitifs

(mai 1978)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récant indice
<u>Inputs into construction - Entrées dans la construction</u>							
Industry selling price indexes(1) - Indices des prix de vente dans l'industrie(1):							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 22.6	1978 Dec. - Déc.
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 30.2	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3	+ 6.1	+ 10.6	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 9.0	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'ap- pareils d'éclairage	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 5.9	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 11.8	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 7.6	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	" "
Union wage rate indexes (2.1, 2.2) - Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.6	1978 Dec. - Déc.
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.9	" "
Construction machinery and equipment price indexes (3.1) - Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):							
Total	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.3	1978 Nov. - Nov.
Interest rate indexes (4.1) - Indices sur le loyer de l'argent (4.1):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 39.4	1978 Dec. - Déc.
Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):							
Canada	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 10.8	1978 Dec. - Déc.
Materials - Matériaux	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 13.7	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 9.8	" "
Québec - Total	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 12.7	" "
Ontario - Total	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 10.8	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.8	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 10.7	" "
Non-residential building construction input price indexes (6.1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle (6.1):							
Canada	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 8.4	1978 Dec. - Déc.
Materials - Matériaux	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 10.3	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 8.5	" "
Québec - Total	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.6	" "
Ontario - Total	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 8.0	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 7.9	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 8.1	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
Structures and plant indexes - Indices installations et usines							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises	+ 16.7	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9	+ 10.5	3 Q. - T. 1978
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises	+ 8.3	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1	+ 3.6	3 Q. - T. 1978
Machinery and equipment price indexes (12.1) - Indices de prix des machines et du matériel (12.1):							
Government - Secteur public	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 4.9	+ 6.2	"
Business - Secteur des entreprises	+ 4.2	+ 13.9	+ 14.0	+ 7.0	+ 7.2	+ 10.2	"
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (9.1) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (9.1):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux 1 Q - T	+ 7.0	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 2.7	1 Q. - T. 1978
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère 3 Q - T	+ 18.2	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	3 Q. - T. 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire 4 Q - T	+ 19.1	+ 18.0	+ 6.5	+ 3.9	+ 5.3	+ 5.1	4 Q. - T. 1978
Electric utility construction price indexes (10.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (10.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (11.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (11.1):							
Total	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.2	3 Q. - T. 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.3	"
Forestry machinery and equipment price indexes (13.1, 13.2) - Indices des prix des machines et du matériel (13.1, 13.2):							
East of the rockies - Total - Est des Rocheuses	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8	+ 8.5	+ 12.7	1978 Nov. - Nov.
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9	+ 6.8	+ 9.9	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récant indice
Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs							
Residential construction, General contractors - Entre- preneurs généraux en construction résidentielle							
New housing price indexes (14.2) - Indices des prix des logements neufs (14.2):							
Canada	+ 3.3	+ 3.7	1978 Dec. - Déc.
St. John's (Nfld. - L.-N.)	+ 1.3	-	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	+ 0.1	" "
Québec	+ 11.4	+ 8.3	" "
Montréal	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 2.6	" "
Ottawa-Hull	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.1	" "
Toronto	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.2	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 3.4	" "
Hamilton	+ 2.8	- 0.6	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 3.4	" "
Windsor	+ 6.6	+ 11.3	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 4.2	" "
Winnipeg	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 2.9	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	+ 1.3	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.6	" "
Edmonton	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 9.7	" "
Calgary	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 11.0	" "
Vancouver	- 2.3	+ 3.2	- 1.3	+ 0.5	" "
Victoria	- 2.8	- 1.0	" "
Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière							
Highway construction price indexes (15.1) - Indices des prix de la construction routière (15.1):							
Canada	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 7.1	1977
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 14.5	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 10.9	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 8.3	"
Québec	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 5.3	"
Ontario	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.4	"
Manitoba	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 3.6	"
Saskatchewan	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 12.2	"
Alberta	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	+ 1.0	"
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Fabricated structural steel price indexes (16.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (16.1):							
Buildings - Bâtiments	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	+ 0.8	+ 17.8	4 Q. - T. 1978
Bridges - Ponts	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 3.9	4 " "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 8.2	4 Q. - T. 1978
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Precast concrete price indexes (16.2) - Indices des prix du béton précontré (16.2):							
Total	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 6.7	2 S.A. - 1978

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
D 515701 M. 05 1860	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	125.6	126.1	126.3	
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.8	250.4	
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués.	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	228.7	234.4	238.2	239.0	
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	236.6	
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	190.5
	1978	196.9	197.8	198.9	203.6	202.3	204.5	205.6	209.7	212.3	219.5	219.9	220.6	
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.1
D 527101 M. 12 2910	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.7	213.0	213.7	214.0	
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	223.8	224.8	
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	173.8	176.5	176.5	
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
D 537701 M. 16 3320	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.2	158.4	158.6	158.6	

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 538101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.7	178.7	178.8	179.1	
Manufacturers of electric wire and cable - Fabri- cants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 539901 M. 16 3380	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.1	164.1	164.1	
Manufacturers of miscella- neous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques di- vers, n.c.a.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.1	138.8	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	163.7	166.2	166.4	166.2	167.4	167.5	
Non-metallic mineral prod- ucts, industries - Fabri- cation de produits miné- raux non métalliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 541400 M. 17	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	194.2	194.0	194.2	194.5	194.4	
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 541801 M. 17 3520	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	212.9	212.9	212.9	219.9	212.9	
Concrete products manu- facturers - Fabricants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	160.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 542401 M. 17 3549	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.4	188.4	188.4	
Ready mix concrete manuf- acturers - Industrie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 542901 M. 17 3550	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	202.8	201.3	201.2	202.9	203.4	
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.5	150.4
D 630980 M. 17 3560	1978	159.4	159.6	159.7	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	163.6	159.9	
D 632480 A.														
Paint and varnish manuf- acturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 546101 M. 19 3750	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.3	185.7	186.8	

(1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération d'année de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. *	Databank No. M.	Databank No. A. *	Databank No. M.	Databank No. A. *	Databank No. M.	Databank No. A. *	Databank No. M.
		480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
		475800	480800	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1972	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6	1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
7	1978	204.7	213.3	204.4	213.7	208.6	219.0	202.7	211.2
	1974								
8	January	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
9	February	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10	March	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
11	April	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
12	May	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
13	June	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
14	July	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
15	August	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
16	September	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
17	October	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
18	November	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
19	December	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
	1975								
20	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
21	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
22	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
23	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
24	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
25	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
26	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
27	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
28	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
29	October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
30	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
31	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
	1976								
32	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
33	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
34	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
35	April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
36	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
37	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
38	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
39	August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
40	September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
41	October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
42	November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
43	December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
	1977								
44	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
45	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
46	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
47	April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
48	May	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
49	June	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
50	July	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
51	August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
52	September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
53	October	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
54	November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
55	December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
	1978								
56	January	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
57	February	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
58	March	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
59	April	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
60	May	205.4	214.0	204.9	214.2	207.4	217.2	203.4	212.0
61	June	206.7	215.3	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.3
62	July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.3
63	August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.3
64	September	208.5	217.4	207.6	217.2	213.5	224.6	204.1	212.7
65	October	209.5	218.5	208.5	218.2	213.9	225.0	207.9	216.3
66	November	210.4	219.5	211.6	221.9	213.9	225.0	208.3	216.9
67	December	210.6	219.7	211.9	222.2	213.9	225.0	208.5	217.1

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electricien — Électricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589		
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589		
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972	1
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	2
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	3
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	4
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976	5
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977	6
199.5	205.7	217.8	230.1	199.1	207.5	204.2	213.4	204.0	212.3	1978	7
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1974	8
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier	8
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Février	9
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Mars	10
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Avril	11
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Mai	12
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juin	13
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet	14
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Août	15
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Septembre	16
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Octobre	17
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre	18
										Décembre	19
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975	20
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier	21
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Février	22
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Mars	23
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril	24
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Mai	25
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin	26
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Juillet	27
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Août	28
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Septembre	29
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Octobre	30
156.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre	31
										Décembre	31
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1976	32
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier	33
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février	34
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Mars	35
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril	36
171.5	176.1	189.3	197.7	171.0	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Mai	37
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juin	38
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet	39
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	178.1	184.5	176.7	182.4	Août	40
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.4	184.8	176.9	182.7	Septembre	41
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	180.6	186.5	Octobre	42
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	182.2	188.0	Novembre	43
										Décembre	43
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977	44
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier	45
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février	46
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.6	188.6	Mars	47
189.8	195.4	206.0	215.7	186.7	192.5	199.7	194.7	190.0	202.0	Avril	48
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Mai	49
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin	50
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet	51
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Août	52
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre	53
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Octobre	54
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre	55
										Décembre	55
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	1978	56
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier	57
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février	58
191.5	197.6	211.8	223.3	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Mars	59
202.0	208.2	216.9	229.0	198.5	206.5	204.3	212.3	204.6	212.2	Avril	60
202.8	209.1	216.9	229.1	201.4	209.7	205.5	213.8	207.6	216.4	Mai	61
203.2	209.5	217.0	229.1	203.6	212.2	208.1	218.3	207.6	216.4	Juin	62
203.3	209.6	217.1	229.2	203.6	212.2	208.1	218.3	208.0	216.8	Juillet	63
203.8	210.2	221.7	234.4	203.9	212.5	208.4	218.6	208.4	217.2	Août	64
204.0	210.4	225.8	239.0	204.4	213.1	208.8	219.0	208.4	217.2	Septembre	65
204.2	210.5	225.9	239.1	204.5	213.2	209.4	219.8	208.4	217.2	Octobre	66
204.4	210.8	226.0	239.2	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Novembre	67
										Décembre	67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100									
No.	Trades	Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueur		Painter - Peintre	
	Trade weight	7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
	Databank No. M.	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1	1972	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
2	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
3	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
4	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
5	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
7	1978	201.9	209.3	216.7	228.1	194.4	201.9	206.6	215.8
1974									
8	January	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
9	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
10	March	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
11	April	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
12	May	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
13	June	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
14	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
15	August	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
16	September	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
17	October	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
18	November	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
19	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
1975									
20	January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
21	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
22	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
23	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
24	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
25	June	152.0	156.3	167.1	172.4	148.6	150.7	155.7	161.8
26	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
27	August	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
28	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
29	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
30	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
31	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
1976									
32	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
33	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
34	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
35	April	161.3	166.2	176.1	181.8	151.6	155.8	166.2	172.6
36	May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
37	June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
38	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
39	August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
40	September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
41	October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
42	November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
43	December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
1977									
44	January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
45	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
46	March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
47	April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
48	May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
49	June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	193.4	202.4
50	July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
51	August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
52	September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
53	October	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
54	November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
55	December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
1978									
56	January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
57	February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
58	March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
59	April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
60	May	201.4	208.8	215.2	226.0	196.7	204.9	210.0	219.7
61	June	206.3	213.5	218.2	229.5	196.8	204.9	210.2	220.0
62	July	206.3	213.5	221.6	233.8	196.8	204.9	210.4	220.1
63	August	206.3	213.5	221.6	233.8	196.8	204.9	210.5	220.2
64	September	206.7	214.0	221.8	234.0	196.8	205.0	210.5	220.2
65	October	207.1	214.4	222.1	234.4	196.9	205.0	210.5	220.2
66	November	207.1	214.4	222.1	234.4	198.9	207.2	210.5	220.3
67	December	207.2	214.5	222.1	234.4	199.1	207.4	210.5	220.3

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer — Plâtrier		Roofor — Couvreur		Truck driver — Conducteur de camion		Asbestos mechanic — Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597		
109.6 118.8 127.3 147.6 168.7 187.6 197.6	109.7 119.0 127.9 149.8 171.1 190.5 200.7	116.6 128.0 141.8 164.2 190.6 207.9 220.3	116.8 129.0 143.4 167.4 194.9 213.4 226.5	113.7 126.8 141.6 162.0 184.5 203.2 213.8	113.9 128.1 143.9 167.0 191.2 212.5 224.7	111.3 122.4 136.0 158.2 184.3 205.5 219.5	111.5 123.6 138.3 162.2 189.4 211.1 224.2		
122.1 122.1 123.5 127.8 127.8 128.5 128.5 128.6 129.3 130.6 136.5	122.2 122.2 123.6 128.5 128.5 129.2 129.2 129.3 130.1 131.7 137.9	134.6 134.6 134.7 136.0 143.5 146.2 146.2 144.4 146.2 147.8 147.8	135.5 135.5 135.6 137.0 145.1 146.2 146.2 148.1 148.1 149.8 149.8	134.6 134.6 135.4 135.7 142.7 143.5 143.5 144.9 147.3 148.4 148.8	136.4 136.4 137.2 137.6 145.0 145.9 145.9 146.0 147.3 151.7 152.1	126.7 129.5 129.5 132.5 137.0 137.1 137.4 137.4 141.9 142.6 142.9	128.6 131.3 131.3 134.2 139.6 139.7 139.9 139.9 144.3 145.6 145.9		
137.4 138.3 138.7 149.3 149.6 150.1 150.1 150.1 153.5 158.2 158.2	139.4 140.2 140.6 151.4 151.8 152.2 152.2 152.2 156.0 160.7 160.7	149.0 149.8 151.8 157.7 168.5 169.0 170.7 170.9 174.6 179.1 179.1	151.5 152.3 152.3 154.6 160.5 162.8 163.1 165.8 178.5 183.1 183.1	150.0 151.2 151.2 152.1 160.5 163.8 169.1 168.8 169.1 173.3 173.3	154.0 155.2 155.2 156.2 166.6 169.1 171.4 171.4 174.7 178.9 178.9	145.8 147.4 147.4 147.4 154.5 155.1 163.7 164.3 168.0 170.0 170.5	149.6 151.2 151.2 151.2 157.7 158.4 167.8 168.4 172.8 174.4 174.9		
158.2 158.2 160.1 170.8 170.8 170.8 170.8 173.9 180.3 181.3	160.7 160.7 162.5 173.4 173.4 173.4 173.4 176.5 182.7 183.6	179.1 179.1 181.7 194.3 194.4 194.6 194.6 198.5 198.5 199.1	183.1 183.1 185.7 198.8 199.0 199.1 199.1 201.7 203.4 204.0	173.3 173.3 175.4 184.8 188.0 188.9 188.9 190.4 194.3 194.3	178.9 178.9 178.9 191.7 195.1 196.1 196.1 197.7 202.1 202.1	172.4 172.6 172.6 188.6 188.8 189.0 189.3 190.3 192.3 194.4	176.9 177.1 177.1 193.8 194.0 194.3 194.5 195.6 198.0 200.0		
181.5 181.5 181.5 183.6 190.0 190.3 190.3 190.3 190.5 190.5 190.8 190.8	183.8 183.8 183.8 186.2 193.1 193.4 193.4 193.4 193.5 193.5 194.0 194.0	199.6 199.6 199.6 200.5 209.7 210.5 211.7 211.7 211.7 211.7 213.2 213.2	204.4 204.4 204.4 205.4 215.2 216.0 217.5 217.5 217.5 217.5 219.3 219.3	194.3 194.3 194.3 195.7 207.1 207.5 206.9 206.9 206.9 206.9 208.8 208.8	202.1 202.1 202.1 203.8 216.5 217.1 217.1 217.1 217.1 217.1 219.0 219.0	195.2 195.2 195.2 195.2 209.8 210.7 211.2 211.3 211.3 211.3 211.3 211.3	200.9 200.9 200.9 200.9 215.0 216.0 216.4 216.6 216.6 216.6 216.6 216.6		
190.8 190.8 190.8 199.8 200.7 200.7 200.7 201.6 202.2 202.2	194.0 194.0 194.0 202.8 203.8 203.8 203.8 204.5 205.1 205.1	213.2 213.2 213.2 218.7 223.1 224.4 224.6 224.9 225.0 225.2	219.3 219.3 219.3 224.8 229.2 230.5 230.7 231.4 231.4 231.6	208.8 208.8 208.8 214.0 215.4 216.5 216.7 217.0 217.0 217.0	219.0 219.0 219.0 224.5 226.3 228.0 228.2 228.5 228.5 228.5	211.8 211.8 211.8 222.8 223.0 223.3 223.5 223.5 223.5	217.0 217.0 217.0 227.3 227.6 227.9 228.0 228.0 228.1 228.1		

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, Jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities; Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — St. John's (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — St. John (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		City weight		100.00		.84		1.54		.95		3.39	
		Basic rate — Taux de base		Including supplements — Englobant les suppléments		Basic rate — Taux de base		Including supplements — Englobant les suppléments		Basic rate — Taux de base		Including supplements — Englobant les suppléments	
		Databank No. A. Databank No. M.		480800 475800		481600 476600		480760 475760		481560 476560		480761 475761	
1	1972	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974	132.8	135.8	156.3	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	147.0
4	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.3	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978	204.7	213.3	277.2	291.0	199.3	200.5	216.2	228.4	235.2	243.8	244.9	250.8
8	1974	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
9	January	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
10	February	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	March	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
12	April	134.2	137.5	159.9	165.0	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
13	May	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
14	June	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
15	July	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
16	August	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
17	September	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
18	October	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
19	November	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	December	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
21	January	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	160.7	169.8	165.2	172.5
22	February	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	160.7	169.8	165.2	172.5
23	March	141.7	146.2	187.5	192.9	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
24	April	150.3	155.0	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
25	May	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
26	June	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
27	July	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
28	August	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
29	September	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
30	October	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
31	November	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
32	December	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
33	January	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
34	February	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
35	March	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
36	April	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
37	May	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
38	June	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
39	July	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
40	August	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
41	September	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
42	October	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
43	November	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
44	December	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
45	January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
46	February	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
47	March	194.9	202.2	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
48	April	195.9	203.4	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
49	May	196.3	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
50	June	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
51	July	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
52	August	197.1	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
53	September	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
54	October	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
55	November	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
56	December	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
57	January	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
58	February	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
59	March	205.4	214.0	276.1	289.9	196.5	197.7	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
60	April	206.7	215.3	277.1	291.0	198.0	199.2	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
61	May	207.2	215.9	278.5	292.6	198.4	199.5	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
62	June	207.2	215.9	278.5	292.6	198.4	199.5	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
63	July	208.5	217.4	281.4	295.6	198.9	200.1	221.4	234.0	241.6	250.2	252.3	258.0
64	August	209.5	218.5	282.9	297.2	199.2	200.4	228.0	241.9	241.6	250.2	252.3	258.0
65	September	210.4	219.5	284.7	299.2	203.3	204.5	228.4	242.3	241.6	250.2	252.3	258.0
66	October	210.6	219.7	284.7	299.2	213.0	214.2	228.4	242.3	241.6	250.2	252.3	258.0
67	November	210.6	219.7	284.7	299.2	213.0	214.2	228.4	242.3	241.6	250.2	252.3	258.0
68	December	210.6	219.7	284.7	299.2	213.0	214.2	228.4	242.3	241.6	250.2	252.3	258.0

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	No databank A.	
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	No databank M.	
												No	No
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	1
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	2
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	3
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	4
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	5
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.4	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	6
203.3	211.3	204.4	217.8	194.4	204.5	184.3	192.4	201.6	207.1	189.3	198.2	1978	7
												1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	Janvier	8
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février	9
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Mars	10
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Avril	11
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Mai	12
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Juin	13
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Juillet	14
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Août	15
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Septembre	16
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Octobre	17
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Novembre	18
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Décembre	19
												1975	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	20
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	21
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	22
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril	23
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai	24
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin	25
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	août	26
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	27
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	28
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	29
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	30
												1976	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	31
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	32
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	33
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril	34
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai	35
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin	36
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet	37
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	août	38
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Septembre	39
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Octobre	40
166.4	174.5	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre	41
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre	42
												1977	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Janvier	43
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	44
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars	45
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Avril	46
192.1	200.0	195.6	205.3	186.3	194.0	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	189.8	Mai	47
192.1	200.0	195.2	206.0	187.0	194.8	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juin	48
192.1	200.0	197.3	207.4	188.6	197.0	178.2	185.3	195.3	199.6	183.5	191.4	août	49
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre	50
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Octobre	51
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	52
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	53
												1978	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	199.3	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	54
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	199.3	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	55
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	199.3	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	56
209.0	216.9	202.1	215.1	192.4	202.5	182.1	189.9	198.8	203.9	186.9	195.4	Avril	57
209.0	216.9	203.7	217.1	194.4	204.5	183.8	191.8	201.6	207.0	188.9	197.7	Mai	58
209.0	216.9	204.6	218.2	195.3	205.5	184.6	192.7	202.5	208.3	189.8	198.7	Juin	59
209.0	216.9	204.6	218.2	195.3	205.5	184.6	192.7	202.5	208.3	189.8	198.7	Juillet	60
209.0	216.9	209.2	223.5	196.4	206.7	188.5	197.3	205.3	211.5	192.9	198.7	août	61
209.0	216.9	210.4	224.8	198.1	208.5	189.7	198.7	207.0	213.3	195.2	205.0	Septembre	62
209.0	216.9	210.8	225.3	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	213.7	195.6	205.5	Octobre	63
209.0	216.9	210.8	225.3	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	213.7	195.6	205.5	Novembre	64
209.0	216.9	210.8	225.3	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	213.7	195.6	205.5	Décembre	65

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		City weight											
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
3	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978	202.7	208.4	183.3	188.3	181.6	191.2	205.7	213.7	221.3	234.6	236.5	247.1
8	1974												
8	January	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
9	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
10	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	April	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
12	May	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
13	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
14	July	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
15	August	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
16	September	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
17	October	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
18	November	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
19	December	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
20	1975												
20	January	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
21	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
22	March	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
23	April	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
24	May	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
25	June	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
26	July	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
27	August	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
28	September	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
29	October	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
30	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
31	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
32	1976												
32	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
33	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
34	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
35	April	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
36	May	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
37	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
38	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
39	August	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
40	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
41	October	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
42	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
43	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
44	1977												
44	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
45	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
47	April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
48	May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
49	June	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
50	July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
51	August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
52	September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
53	October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
54	November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
55	December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
56	1978												
56	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
57	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
58	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
59	April	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
60	May	200.4	205.8	181.3	185.7	179.5	188.1	202.8	210.4	219.9	233.1	239.1	249.7
61	June	202.7	208.0	183.1	187.9	181.0	190.3	205.2	213.2	220.6	233.9	239.5	250.2
62	July	203.6	209.2	183.9	189.2	181.7	191.4	207.1	215.4	220.6	233.9	240.1	250.8
63	August	203.6	209.2	183.9	189.2	181.7	191.4	208.0	216.3	220.6	233.9	240.1	250.8
64	September	206.3	212.7	187.2	193.0	184.0	194.8	210.8	219.2	224.0	237.5	240.8	251.6
65	October	208.1	215.2	188.4	194.3	185.7	196.7	211.5	219.9	227.9	241.6	242.1	252.9
66	November	208.6	215.7	188.7	194.6	186.1	197.1	211.6	220.0	228.0	241.6	242.1	252.9
67	December	208.6	215.7	188.7	194.6	186.1	197.1	211.6	220.0	228.0	241.6	242.1	252.9

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	N° databank A.	
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N° databank M.	
											N°
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972	1
122.8	125.1	126.3	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	2
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	111.7	113.0	132.5	134.3	1974	3
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	4
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	5
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	6
237.4	247.6	221.9	228.3	224.3	230.3	204.2	212.2	205.9	213.8	1978	7
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974	8
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	9
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	10
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	11
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Avril	12
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	135.1	135.6	Mai	13
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juillet	14
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août	15
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	16
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre	17
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	18
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre	19
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975	20
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	21
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	22
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	23
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	24
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	25
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	26
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	27
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	28
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	29
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	30
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	31
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976	32
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	33
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	34
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Mars	35
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	36
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	37
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	38
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	39
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Aug.	40
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Septembre	41
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	42
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977	43
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	44
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	45
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	46
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	47
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	48
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin	49
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	50
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Aug.	51
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	52
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	53
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	54
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978	55
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	56
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	57
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	58
240.3	250.6	222.7	229.2	226.6	232.7	208.3	216.7	209.8	218.1	Avril	59
240.7	251.0	224.7	231.1	228.9	234.9	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai	60
241.2	251.5	226.2	232.7	228.9	234.9	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin	61
241.2	251.5	226.5	233.0	228.9	234.9	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet	62
241.7	252.1	226.5	233.1	228.9	234.9	208.3	216.7	209.8	218.1	Aug.	63
242.8	253.2	226.5	233.1	228.9	234.9	208.3	216.7	209.7	218.1	Septembre	64
242.8	253.2	226.5	233.1	228.9	234.9	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre	65
242.8	253.2	226.7	233.5	228.9	235.3	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre	66
242.8	253.2	226.7	233.5	228.9	235.3	208.3	216.7	209.7	218.1	Décembre	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes(1)
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
D 603800 M.														
D 608800 A.	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.8	233.8		
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1966	90.7	90.7	91.2	92.0	92.4	93.6	93.6	93.6	94.5	94.9	94.9	94.9	93.1
	1967	95.3	95.5	95.5	95.7	95.8	95.8	95.8	95.8	95.9	96.5	98.3	97.9	96.2
	1968	98.4	98.5	98.5	99.4	100.4	100.3	100.2	100.4	100.3	101.2	101.3	101.3	100.0
D 603813 M.	1969	102.6	102.8	102.8	102.9	103.0	103.0	103.2	103.3	103.8	105.0	105.1	105.1	103.6
D 608813 A.	1970	105.5	105.4	105.4	105.5	105.3	105.3	105.5	105.5	105.9	106.7	106.6	107.2	105.8
	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.1	188.6	190.2		
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1966	91.3	91.6	91.7	92.2	92.5	92.6	92.5	92.6	93.2	93.9	94.6	94.9	92.8
	1967	94.7	93.3	93.5	93.5	94.2	95.2	95.3	95.2	95.2	96.2	97.9	99.2	95.3
	1968	98.5	99.1	99.2	99.4	99.6	99.5	99.3	99.2	100.4	101.4	102.2	102.3	100.0
D 603829 M.	1969	102.7	103.1	103.7	103.7	104.0	104.2	104.6	104.4	105.4	106.6	107.1	107.8	104.8
D 608829 A.	1970	108.0	108.0	108.3	108.4	108.7	105.7	104.5	103.5	103.5	106.4	107.4	107.7	106.6
	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	253.9		

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
lending rates - Prêts hy-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
pothécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
B 14024	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
NHA mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
B 14026	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	112.9	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
taux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
B 14020	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
Other bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
ment moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
d'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ciales.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
B 14014	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0

(1) Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)

Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

(2) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

		1971=100																
Canada and regions Canada et régions		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel		
Canada	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1		
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2		
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7		
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0		
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5		
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5		
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	192.6	194.2	195.2	196.5	199.6	199.6	191.7		
Materials - Matériaux	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8		
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0		
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2		
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7		
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6		
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2		
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.2	186.6	187.0	188.4	192.6	192.4	183.6		
Labour - Main-d'oeuvre	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6		
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8		
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9		
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6		
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8		
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9		
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.7	207.8	209.9	211.0	212.0	212.6	206.1		
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6		
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3		
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9		
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3		
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0		
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4		
	1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	199.8	201.0	202.9	204.0	206.5	208.7	199.6		
Materials - Matériaux	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6		
	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1		
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8		
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9		
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1		
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4		
	1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.2	186.6	187.5	188.4	190.8	191.3	184.1		
Labour - Main-d'oeuvre	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0		
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	133.8	140.7	140.7	140.7	131.1		
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1		
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3		
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3		
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8		
	1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.0	225.8	229.4	231.1	233.6	238.9	226.5		
Québec	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0		
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3		
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.6	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6		
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1		
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0		
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1		
	1978			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.0	201.5	202.4	203.7	205.7	205.2	197.2		
Materials - Matériaux	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1		
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1		
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5		
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3		
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9		
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3		
	1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	193.6	195.9	197.2	199.3	202.3	201.6	192.0		
Labour - Main-d'oeuvre	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2		
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2		
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3		
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4		
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8		
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9		
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	206.9		

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Ontario	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
D 610373 M.	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
	1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.2	186.7	187.9	189.6	193.7	193.3	184.8
Materials — Matériaux	1972	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	121.5
D 610374 M.	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
	1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	179.5	181.9	181.5	183.1	188.4	187.8	178.5
Labour — Main-d'oeuvre	1972	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
D 610375 M.	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	191.0	185.3
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5
Prairie provinces — Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
D 610497 M.	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
	1978			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.1	203.3	203.6	204.4	206.5	206.9	200.8
Materials — Matériaux	1972	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
D 610498 M.	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
	1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	184.7	188.1	188.3	189.0	192.1	192.4	186.0
Labour — Main-d'oeuvre	1972	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
D 610499 M.	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	232.8	232.9	233.3	234.2	234.3	235.0	229.6
British Columbia — Colombie- Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
D 610621 M.	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
	1978			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.1	194.6	195.2	195.9	198.8	199.4	192.0
Materials — Matériaux	1972	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
D 610622 M.	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
	1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	183.6	185.9	186.8	188.0	192.5	193.4	184.1
Labour — Main-d'oeuvre	1972	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
D 610623 M.	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0	210.1	210.1	206.0

(1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada	1973	100.0	100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	192.6	194.2	195.2	196.5	199.6	199.6	191.7
Materials — Matériaux	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.2	165.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.2	186.6	187.0	188.4	192.6	192.4	183.6
Labour — Main d'oeuvre	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	135.9
D 610003 M.	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.7	207.8	209.9	211.0	212.2	212.6	206.1
Main trades(2) — Principaux métiers(2).		91.9														
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1973		19.5	100.0	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7
	1974				141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8
	1975				129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7
D 610022 M.	1976				157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1
	1977				168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4
	1978				191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.3	218.7	226.3	226.0
Materials — Matériaux	1973		66.5	144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974			147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975			122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976			154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977			160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978			186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.8	221.7	231.9	231.2	211.7
Labour — Main-d'oeuvre	1973		33.5	116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974			127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975			142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976			163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977			185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978			201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.1	212.6	215.1	215.8	207.5
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	1973		10.0	100.0	122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0
	1974				138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0
	1975				136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3
D 610025 M.	1976				156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	169.5	168.9	170.5	171.6
	1977				172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0
	1978				188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.5	206.9	212.7	212.9
Materials — Matériaux	1973		65.8	126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974			144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
D 610026 M.	1975			133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976			153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977			166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978			182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.1	203.6	205.2	212.6	212.7	198.4
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.2	116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974			127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 610027 M.	1975			141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.3	154.9	154.9	154.9	151.0	151.0
	1976			161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.6	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977			183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.3	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.3
	1978			199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
Concrete — Béton	1973		10.0	100.0	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1
	1974				128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4
D 610010 M.	1975				150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5
	1976				169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	176.6
	1977				185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8
	1978				199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	206.1	207.0	208.4	209.2	210.2	205.9
Materials — Matériaux	1973		65.1	114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974			127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	130.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 610011 M.	1975			151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976			167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.6	176.1	173.8
	1977			180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978			194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	201.1	202.5	202.9	203.0	204.1	204.7	201.0
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.9	117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974			130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975			147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976			172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977			194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
	1978			208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.5	220.8	221.5	222.5	215.0

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) -- Continued

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Masonry — Maçonnerie	1973	8.2	100.0		112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3	
D 610016 M.	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9	
	1976			153.1	154.9	154.9	156.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8		
	1977			170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.9	178.9		
	1978			184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	191.8	191.8	192.9	193.7	194.5	190.3		
Materials — Matériaux	1973	39.6		107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.9	
	1974		119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.0	130.3	130.8	125.7			
D 610017 M.	1975		132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	146.7	146.5	147.8	147.3			
	1976		149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2			
	1977		161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	167.5			
	1978		172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	179.8	179.8	179.8	179.8	180.1	177.8			
Labour — Main-d'oeuvre	1973	60.4		115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6	
	1974		126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5			
D 610018 M.	1975		139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3			
	1976		155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7			
	1977		175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	186.3			
	1978		192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	198.6			
Plumbing — Plomberie	1973	7.6	100.0		106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	
	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5		
D 610061 M.	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4		
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	160.2	164.8		
	1977			165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9		
	1978			178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.1	190.6	192.2	187.4		
Materials — Matériaux	1973	70.4		103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8	
	1974		126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7			
D 610062 M.	1975		148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6			
	1976		151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9			
	1977		160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2			
	1978		173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	185.7	187.7	187.9			
Labour — Main-d'oeuvre	1973	29.6		113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2	
	1974		123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.3	135.5			
D 610063 M.	1975		134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8			
	1976		156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4			
	1977		176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	184.8			
	1978		192.6	196.0	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2			
Drywall — Construction à mur sec.	1973	5.7	100.0		112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	121.0	
	1974			125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8			
D 610043 M.	1975			133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4			
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3			
	1977			162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3			
	1978			176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0			
Materials — Matériaux	1973	52.9		108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5	
	1974		125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4				
D 610044 M.	1975		127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9				
	1976		139.9	139.5	139.5	139.8	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3				
	1977		140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4				
	1978		155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0				
Labour — Main-d'oeuvre	1973	47.1		115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5	
	1974		125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4				
D 610045 M.	1975		140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4				
	1976		164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9				
	1977		186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0				
	1978		199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.0	210.2	210.2	210.2	210.4				
Windows (material only) — Fenê- tres (matériaux seulement).	1973	5.5	100.0		117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1	
	1974			122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2			
D 610031 M.	1975			122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6			
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2			
	1977			172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9			
	1978			185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0			
Cabinetry — Ebénisterie	1973	5.2	100.0		102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	110.8	
	1974			120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9			
D 610028 M.	1975			114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4			
	1976			119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9			
	1977			129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7			
	1978			127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	128.2	128.2	128.5	131.0	135.6			
Materials — Matériaux	1973	90.9		101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3	
	1974		120.2	102.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4				
D 610029 M.	1975		112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2				
	1976		115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1				
	1977		124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0				
	1978		120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	123.4	128.2				
Labour — Main-d'oeuvre	1973	9.1		115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9		
	1974		126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	137.6	160.1	140.0				
D 610030 M.	1975		141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0				
	1976		162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.1				
	1977		183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8				
	1978		197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.9				

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights - Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Painting - Peinture	1973	4.4	100.0			113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
	1974					123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
D 610058 M.	1975					139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976					160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977					179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
	1978					192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.3	201.4	201.4	201.4	201.6	202.1	198.3
Materials - Matériaux	1973			21.0		104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
	1974					117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
D 610059 M.	1975					135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	134.4	137.9
	1976					141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977					151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
	1978					164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.1	166.3
Labour - Main-d'oeuvre	1973			79.0		115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
	1974					125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
D 610060 M.	1975					140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976					165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
	1977					186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
	1978					199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.5	210.7	210.7	210.7	210.9	210.9	206.8
Electrical - Installations Électriques.	1973	4.1	100.0			108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
	1974					120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975					132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
D 610070 M.	1976					141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977					156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
	1978					164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.2	174.1	174.3	175.2	175.3	170.6
Materials - Matériaux	1973			54.1		102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
	1974					117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
D 610071 M.	1975					128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976					139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
	1977					141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	147.7	148.9	149.2	150.5	150.5	146.1
Labour - Main-d'oeuvre	1973			45.9		114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
	1974					124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
D 610072 M.	1975					137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976					157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977					177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
	1978					191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propul- sé.	1973	3.3	100.0			106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
	1974					111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975					123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	133.5	133.7	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976					136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
D 610064 M.	1977					147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978					157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	166.4	167.3	167.3	162.7
Materials - Matériaux	1973			76.5		104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
	1974					106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
D 610065 M.	1975					118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976					129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977					136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
	1978					145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	153.6	154.8	154.7	150.3
Labour - Main-d'oeuvre	1973			23.5		115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
	1974					125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
D 610066 M.	1975					138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976					161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977					182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
	1978					194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8
Flooring, resilient - Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0			105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974					118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975					133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
D 610052 M.	1976					140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977					153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
	1978					160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.1	164.1	166.2	166.7	166.9	167.5	163.9
Materials - Matériaux	1973			74.9		100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
	1974					114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
D 610053 M.	1975					131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976					135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	143.4	143.4	138.8
	1977					141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
	1978					145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.1	147.1	148.8	148.8	148.8	149.6	147.1
Labour - Main-d'oeuvre	1973			25.1		119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
	1974					131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
D 610054 M.	1975					139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976					157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	168.2	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0
	1977					190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
	1978					206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	214.8	214.8	218.1	220.2	220.7	220.7	213.7

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures	1973	2.2	100.0		113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
	1974				131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
D 610034 M.	1975				139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976				165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
	1977				183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
	1978				192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.6	205.7	209.7	218.4	220.7	215.2	203.8
Materials - Matériaux	1973	68.3			109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
	1974				131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	146.9	146.9	139.0	139.9
D 610035 M.	1975				139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976				167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977				183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
	1978				190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	210.6	223.4	226.5	218.0	203.7
Labour - Main-d'oeuvre	1973	31.7			120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
	1974				131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
D 610036 M.	1975				140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	152.9	148.0
	1976				159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
	1977				184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7	192.7
	1978				197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.3	207.7	207.7	207.7	208.0	209.0	203.9
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1973	2.0	100.0		109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974				119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975				136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976				158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	157.7	158.4	160.0	160.0	170.0	158.6
D 610037 M.	1977				169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
	1978				187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	189.2	189.2	190.8	191.8	194.0	194.3	189.9
Materials - Matériaux	1973	63.7			104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
	1974				113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
D 610038 M.	1975				129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
	1977				154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
	1978				173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	174.0
Labour - Main-d'oeuvre	1973	36.3			118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
	1974				130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
D 610039 M.	1975				148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
	1977				196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
	1978				211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.6	224.4	224.6	225.5	217.6
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1973	1.8	100.0		118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974				151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
	1975				145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
D 610049 M.	1976				154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
	1977				168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	180.3	183.2	183.6	176.5
	1978				184.6	184.9	189.9	194.0	195.0	200.7	206.6	210.4	211.9	216.1	223.7	223.9	203.5
Materials - Matériaux	1973	72.6			118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
	1974				159.6	157.6	157.6	155.5	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
D 610050 M.	1975				146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976				150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977				161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	172.1	175.7	176.3	168.8
	1978				177.7	178.1	184.9	190.5	190.5	198.3	206.4	211.7	211.7	216.5	226.3	226.3	201.6
Labour - Main-d'oeuvre	1973	27.4			118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
	1974				129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
D 610051 M.	1975				144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976				165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
	1977				188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
	1978				203.0	203.0	203.0	203.2	207.0	207.1	207.1	207.1	212.3	215.0	216.8	217.5	208.5

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)

TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)

1971=100

Canada and regions(2) Canada et régions(2)		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada	1973	100.0		112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974			125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
D 476601 M.	1975			142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 481601 A.	1976			158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977			172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978			185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.3	194.8	195.8	197.0	198.9	199.4	192.6
Materials — Matériaux	1973	52.56		108.6	109.0	109.7	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974			123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975			142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 481602 A.	1976			152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977			160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978			170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	179.4	180.2	180.8	182.3	185.1	185.8	178.5
Labour — Main-d'oeuvre	1973	47.44	100.0	117.1	117.4	117.8	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974			128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
D 476603 M.	1975			142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 481603 A.	1976			165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977			186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978			201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	210.9	212.4	217.3	214.1	214.5	208.3
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique.	1973	100.0		115.6	115.8	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	121.9	123.0	125.0	128.1	129.5	121.2
	1974			132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.6
	1975			151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	155.2	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
D 646021 M.	1976			167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
D 647021 A.	1977			182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978			197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	202.8	203.5	205.5	207.5	210.1	212.4	203.2
Labour — Main-d'oeuvre	1973	47.44	7.73	123.4	123.4	123.4	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	139.7	130.2
	1974			141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
D 646022 M.	1975			160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	175.0	182.8	183.0	170.5
D 647022 A.	1976			183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
	1977			207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
	1978			226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.3	232.9	235.5	237.9	241.9	230.6
Québec	1973	100.0		110.1	110.3	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.0
	1974			124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
D 646023 M.	1975			143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 647023 A.	1976			159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.5
	1977			172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978			188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	201.5	201.9	202.2	203.0	204.5	204.8	198.0
Labour — Main-d'oeuvre	1973	47.44	23.28	111.7	111.7	111.7	112.3	123.0	123.3	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.2
	1974			124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
D 646024 M.	1975			143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 647024 A.	1976			167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
	1977			186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978			207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
Ontario	1973	100.0		113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.6	124.1	118.1
	1974			125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1
D 646025 M.	1975			139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 647025 A.	1976			154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.3	167.7	161.9
	1977			168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.5
	1978			179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	186.8	187.3	188.8	190.2	192.3	192.7	185.9
Labour — Main-d'oeuvre	1973	47.44	41.97	119.6	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.4	125.5	125.6	125.8	128.1	128.2	123.6
	1974			128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3	132.8
D 646026 M.	1975			136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 647026 A.	1976			156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
	1977			177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
	1978			189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	199.0	200.3	200.3	194.2
Prarie provinces — Provinces des Prairies.	1973	100.0		113.2	113.6	114.0	114.6	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	118.4
	1974			127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
D 646027 M.	1975			144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.4
D 647027 A.	1976			164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977			180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.7
	1978			192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	201.6	202.2	203.0	204.4	205.9	206.5	199.9
Labour — Main-d'oeuvre	1973	47.44	14.48	118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	123.3	124.3	124.7	124.7	130.9	131.4	131.5	124.3
	1974			131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.5	138.4
D 646028 M.	1975			146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 647028 A.	1976			177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
	1977			203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978			216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.3	226.5	227.6	228.8	228.9	229.4	223.6
British Columbia — Colombie-Britannique.	1973	100.0		111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	114.8
	1974			122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
D 646029 M.	1975			143.1	144.4	144.4	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
D 647029 A.	1976			157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
	1977			170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
	1978			182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.4	192.8	193.1	193.9	195.4	195.8	190.1
Labour — Main-d'oeuvre	1973	47.44	12.54	113.8	113.8	113.8	115.4	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	119.2	119.2	119.2	116.6
	1974			120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	136.4	142.8	142.8	

TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes
TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

		1971=100											
Principal components — Principaux éléments	Index weights — Poids de l'indice												
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Index — Total — Indice	1973	100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	120.3
	1974		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	147.7
D 476602 M.	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1
	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.5
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	179.4	180.2	180.8	182.3	185.1
Concrete and concrete products — Béton et produits en béton.	1973	12.06	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8
	1974		123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6
	1975		132.6	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5
D 476604 M.	1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0
	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.5	201.1	202.9	202.7	203.0	202.0
Blocks, bricks and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	1973	5.13	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0
	1974		117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5
	1975		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5
D 476605 M.	1976		150.6	152.3	153.3	154.0	154.1	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6
	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2
Tile — Carrelage	1973	1.94	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2
	1974		121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7
D 476606 M.	1975		132.3	134.3	132.8	132.8	133.9	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2
	1976		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3
	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2
	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	161.9	164.2	164.3
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1973	5.22	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.9	149.8
	1974		153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1
	1975		133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7
D 476607 M.	1976		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	167.7	167.5
	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.0	190.2	195.3	193.4	190.7
	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	225.4	230.6	233.6	238.4	240.5
Plumbing, heating and air conditioning — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1973	26.00	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6
	1974		116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5
	1975		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	132.7	137.2	137.8
D 476608 M.	1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	164.4	165.4	165.7	167.3	171.7
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage électriques.	1973	15.93	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4
	1974		120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8
	1975		151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1
D 476609 M.	1976		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1
	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5
	1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	164.8	165.2	166.2	166.5	172.3
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	1973	22.38	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0
	1974		127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2
	1975		160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8
D 476610 M.	1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	173.7
	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	172.8
	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	188.0	188.1	189.7	192.4
Hardware — Quincaillerie	1973	1.16	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	108.8	111.2	112.2
	1974		115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2
	1975		122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0
D 476611 M.	1976		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2
	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6
	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	163.9	165.5
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	1973	3.51	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	118.5
	1974		124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6
	1975		125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3
D 476612 M.	1976		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9
	1977		138.3	138.3	139.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	148.1
	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	151.3	153.1	153.1	153.6
Roofing materials — Matériaux de couverture.	1973	2.72	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7
	1974		156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	170.5
	1975		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5
D 476613 M.	1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0
	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9
	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	263.9
Paint — Peinture	1973	.31	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8
	1974		116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5
	1975		139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8
D 476614 M.	1976		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	153.1
	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9
	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	170.2	170.2	172.3	173.9
Miscellaneous materials — Matériaux divers	1973	3.64	102.3	102.3	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.1	106.8
	1974		107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	119.6
	1975		119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5
D 476615 M.	1976		126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	131.8	132.2	132.3
	1977		134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0
	1978		137.1	138.2	138.7	141.5	142.3	142.3	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. — Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 — Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 7.1. Residential Price Indexes
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
D 40637 Q. - T.	1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		139.6			145.6			152.3			156.2		147.9
	1975		160.8			165.3			169.3			174.0		167.7
	1976		184.2			187.1			193.0			198.0		190.6
	1977		199.9			203.1			207.7			212.3		205.6
	1978		219.3			224.9			229.5					
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2)	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
D 610001 M.	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	192.6	194.2	195.2	196.5	199.6	199.6	191.7
Materials - Matériaux	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
D 610002 M.	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.2	186.6	187.0	188.4	192.6	192.4	183.6
Labour - Main-d'oeuvre	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
D 610003 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.7	207.8	209.9	211.0	212.2	212.6	206.1
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix	1920	26.2	26.2	26.9	28.2			
D 40680 A.	1930	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
	1940	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
	1960	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970	94.1	100.0	106.1	123.8	147.9	167.7	190.6	205.6					
Input index(2) - Total - Indices des entrées	1920	18.4	18.5	18.9	19.8			
D 617001 A.	1930	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
	1950	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	191.7				
Materials - Matériaux	1920	26.0	25.4	25.8	26.6			
D 617002 A.	1930	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2			
	1940	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	183.6				
Labour - Main-d'oeuvre	1920	12.8	13.3	13.8	14.7			
D 617003 A.	1930	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
	1940	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.1				

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (41) 1971 and after, materials 64.10, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (41) 1971 et après, matériaux 64.10, main-d'oeuvre 35.90.
- Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
		Q. - T. 1				Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971	97.6				100.3			100.7			101.3		100.0
D 40638. Q. - T.	1972	103.5				104.6			105.9			108.2		105.5
	1973	110.4				113.2			114.8			118.3		114.3
	1974	124.5				131.4			136.0			140.2		133.1
	1975	142.8				146.4			151.4			156.3		149.4
	1976	158.6				163.1			164.6			167.0		163.2
	1977	170.7				175.7			179.5			179.6		179.7
	1978	181.2				183.4			186.0					176.4
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
D 476601 M.	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	165.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.3	194.8	195.8	197.0	198.9	199.4	192.6
Materials - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
D 476602 M.	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	146.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	179.4	180.2	180.8	182.3	185.1	185.8	178.5
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
D 476603 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.1	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.0	161.2	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	186.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	210.9	212.4	213.3	214.1	214.5	208.3
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920	31.0	31.1	31.8	32.8	
D 40681 A.	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970	94.2	100.0	105.5	114.3	133.1	149.4	163.2	176.4					
Input indexes(2) - Total - Indices des entrées(2)	1920	23.5	23.7	23.9	25.0		
D 481601 A.	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	192.6				
Materials - Matériaux	1920	37.1	36.8	36.6	38.2		
D 481602 A.	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	75.8	74.9			
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	178.5				
Labour - Main-d'oeuvre	1920	13.1	13.6	14.0	14.7		
D 481603 A.	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.3				

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001. Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (1) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (11) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44 - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1.1. Output Price Indexes of Non-Residential Construction
(Selected Buildings)

TABLEAU 9.1.1. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 1, high rise office building — Modèle n° 1, tour de bureaux		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite — Aggrégat des quatre villes
Architectural and structural trades(1) (including overhead and profit) - Métiers de l'architecture et de la charpenterie(1) (y compris les frais généraux et les bénéfices).	1972(2) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	65.3 68.8 80.5 99.4 99.9 100.3 104.0	62.7 68.1 84.3 94.9 98.4 101.9 100.0	76.5 81.3 97.8 104.2 101.2 98.1 103.3	54.8 59.3 77.6 91.7 98.1 104.6 108.5	64.8 69.4 85.0 97.6 99.4 101.2 103.9
Architectural trades - Métiers de l'architecture	1972(2) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	71.7 74.7 80.2 99.4 99.9 100.3 107.2	64.3 69.7 79.9 91.5 97.6 103.7 101.6	78.3 81.3 92.2 100.7 100.2 99.7 104.4	56.3 60.5 75.0 91.1 98.1 105.1 108.7	67.6 71.5 81.9 95.6 98.9 102.2 105.4
Structural trades - Métiers de la charpenterie	1972(2) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	55.0 59.3 82.1 96.4 99.0 101.7 105.0	56.9 61.9 91.3 101.8 99.8 97.8 104.4	70.6 78.3 103.9 106.9 101.9 96.9 101.8	52.1 57.4 81.5 88.6 96.9 105.2 111.8	58.8 64.4 89.7 98.5 99.4 100.4 105.7
Overhead and profit, (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général).	1972(2) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	33.6 40.3 70.1 128.0 107.6 87.3 30.8	74.8 88.5 144.4 123.2 106.2 89.1 0.0	116.8 154.5 257.4 236.4 137.2 38.0 79.7	47.6 51.5 94.8 122.6 106.7 90.7 81.1	57.2 68.0 116.8 138.0 110.5 83.0 48.4

(1) The mechanical and electrical trades are not priced for this model. - Pour ce modèle, les métiers de la mécanique et de l'électricité ne font pas l'objet d'un relevé.

(2) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated. - Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

TABLE 9.1.2. Output Price Indexes of Non-Residential Construction
(Selected Buildings)

TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 2, light industrial building — Modèle n° 2, bâtiment d'industrie légère		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite — Aggrégat des quatre villes
Index - Total - Indices	1972(1) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	58.4 68.4 89.6 96.3 100.0 104.0 105.1	63.8 77.4 92.7 94.0 100.0 101.3 107.5	71.4 81.5 98.0 102.8 100.0 100.7 107.8	61.4 74.3 91.5 96.7 100.0 103.7 110.0	63.8 75.4 92.9 97.5 100.0 102.4 107.6
Architectural trades - Métiers de l'architecture	1972(1) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	49.8 59.1 78.3 92.4 100.0 106.3 103.1	61.9 69.3 85.4 90.4 100.0 105.5 111.5	74.0 80.3 93.5 103.4 100.0 102.2 110.2	54.5 62.8 79.8 88.8 100.0 103.8 114.0	59.3 67.3 83.8 93.4 100.0 104.5 109.7
Structural trades - Métiers de la charpenterie	1972(1) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	59.9 71.3 104.4 103.2 100.0 106.6 110.8	60.2 88.8 102.9 98.7 100.0 103.6 112.9	71.4 83.2 105.7 107.7 100.0 96.6 104.8	64.8 81.1 97.8 101.5 100.0 105.9 113.4	64.3 81.3 102.8 102.9 100.0 102.9 110.3
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1972(1) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	70.3 75.5 88.5 91.7 100.0 107.0 109.1	68.5 75.0 86.1 92.6 100.0 102.7 105.9	67.6 77.4 88.4 93.1 100.0 102.3 109.3	61.6 75.2 85.1 90.9 100.0 101.3 103.6	66.9 75.8 87.0 92.1 100.0 103.2 106.9

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 9.1.2. Output Price Indexes of Non-Residential Construction
(Selected Buildings) - Concluded

TABEAU 9.1.2. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle
(certains immeubles) - fin

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 2, light industrial building Modèle n° 2, bâtiment d'industrie légère	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite - Aggrégat des quatre villes
Electrical trades - Métiers de l'électricité 1972(1)	69.8	69.2	65.6	64.8	67.4
1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
1978	107.5	108.2	105.3	102.0	105.8
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général). 1972(1)	37.9	59.7	281.6	140.5	71.2
1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5

(1) This building is priced in the third quarter of each year. - Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

TABLE 9.1.3. Output Price Indexes of Non-Residential Construction
(Selected Buildings)

TABEAU 9.1.3. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 3, high school Modèle n° 3, école secondaire	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite - Aggrégat des quatre villes
Index - Total - Indices 1972(1)	64.9	65.3	66.0	64.5	65.2
1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
Architectural trades - Métiers de l'architecture 1972(1)	67.5	64.8	72.4	67.0	67.9
1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
Structural trades - Métiers de la charpenterie 1972(1)	62.8	61.6	59.3	65.8	62.4
1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
Mechanical trades - Métiers de la mécanique 1972(1)	65.1	67.1	63.7	63.9	64.9
1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
Electrical trades - Métiers de l'électricité 1972(1)	66.9	72.0	70.7	64.6	68.6
1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
1975	96.2	101.1	98.0	98.0	98.3
1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général). 1972(1)	37.9	63.8	42.3	43.8	48.5
1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
1978	77.6	97.2	112.4	134.4	106.8

(1) This building is priced in the fourth quarter of each year. - Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième trimestre de chaque année.

TABLE 10.1. Electric Utility Construction Price Indexes

TABLÉAU 10.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) 1950	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6		
D 482101	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
Total direct costs - Ensemble des coûts directs 1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
D 482102	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
Construction indirects - Coûts indirects de construction 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
D 482103	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) 1950	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	188.4		
D 482131	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens. 1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
D 482133	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
Construction indirects - Coûts indirects de construction 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
D 482134	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) 1950	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9		
D 482161	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires. 1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
D 482164	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
Station equipment - Matériel de poste 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
D 482165	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
Construction indirects - Coûts indirects de construction 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
D 482166	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4		
D 482201	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
Structures - Constructions 1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
D 482250	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
Equipment - Matériel 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
D 482251	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
Temporary camps - Baraquements provisoires 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
D 482206	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
D 482207	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
D 482208	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7		
D 482261	...	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5	82.1	87.3
Buildings and structures - Bâtiments et structures 1960	78.5	79.8	82.1	87.3
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5		
D 482262	...	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3	81.0	86.1
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
D 482263	...	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5	85.8	92.9
Construction indirects - Coûts indirects de construction 1960	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
D 482264	...	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 11.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABEAU 11.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Total	1974	100.0	120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
D 477050 Q. — T.	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978		188.8	193.0	197.1		
Machinery and equipment — Machines et matériel.	1974	54.2	117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 477051 Q. — T.	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978		189.8	193.5	197.0		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	1974	23.66	125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
D 477055 Q. — T.	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978		212.6	220.8	227.3		
Process machinery — Machines de transformation.	1974	26.67	113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
D 477056 Q. — T.	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978		186.5	188.6	191.4		
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs.	1974	7.48	109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 477057 Q. — T.	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978		166.4	168.3	169.9		
Piping, valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1974	10.19	125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 477058 Q. — T.	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978		202.2	206.1	209.1		
Process instruments and controls — Instruments de régulation et de contrôle transformation.	1974	6.20	108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 477059 Q. — T.	1978		178.3	179.2	181.3		
Electric equipment — Matériel électrique	1974	9.60	107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
D 477060 Q. — T.	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	155.3
	1978		161.6	165.1	166.1		
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire.	1974	7.83	118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. — T.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978		183.5	184.2	184.7		
Structural support, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1974	8.32	125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 477062 Q. — T.	1978		189.0	192.1	198.2		
Field erection — Montage sur le chantier ...	1974	16.6	126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
D 477052 Q. — T.	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978		199.5	205.5	210.3		
Buildings — Bâtiments	1974	13.5	126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
D 477053 Q. — T.	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978		183.0	187.5	191.5		
Engineering Design and Administration — Études, dessin et administration.	1974	15.7	117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. — T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
	1978		179.0	183.1	188.3		

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. — Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. — Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 12.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 12.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.3
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.6	146.6	150.6	147.2
	1978	152.4	155.0	155.7		
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.1	137.7	140.1	143.7	138.9
	1976	145.7	147.4	149.6	151.3	148.6
	1977	154.8	157.3	161.2	164.5	159.3
	1978	170.7	175.7	177.7		

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courante tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

TABLE 13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
D 477000 M. D 482000 A.	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.2	178.2	178.3	180.5	182.6	183.4	176.7
	1978	187.1	188.4	190.1	194.0	192.6	193.8	196.0	197.7	199.5	202.9	205.7		

See footnote at end of Table 12.2. - Voir note à la fin du tableau 12.2.

TABLE 13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia(1)

TABLEAU 13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
	1972	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
	1973	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
	1974	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
	1975	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
	1976	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
	1977	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5	173.4	174.3	169.5
	1978	175.8	177.0	178.5	180.4	179.5	180.7	181.4	182.3	186.5	188.4	190.5		

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 14.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 14.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Montreal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
Ottawa-Hull(2)	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
D 603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
Toronto(2)	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.7	100.7	100.7	100.0
D 603752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
Winnipeg(3)	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
D 603754 M.	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
Edmonton(2)	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
D 603756 M.	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6	292.6	280.9
Calgary(3)	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
D 603755 M.	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	268.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.3	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent au prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

(3) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.

TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1)
Tableau 14.2. Indices des prix des logements neufs(1)
1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine	Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada(2)	1975	100.0
D 646001 M.	1976	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977	102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
	1978	104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
St.-John's (Nfld — T.-N.) (3)	1975	1.02
D 646002 M.	1976	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
	1978	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
Halifax(3)	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	94.4
D 646003 M.	1976	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
	1978	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
Québec(4)	1975	3.60
D 646004 M.	1976	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977	107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
	1978	114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
Montréal(3)	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.4	94.7
D 646005 M.	1976	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977	104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
	1978	106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
Ottawa-Hull(3)	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	92.6
D 646006 M.	1976	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977	104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
	1978	102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
Toronto(3)	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	94.6
D 646007 M.	1976	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977	100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
	1978	99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
St-Catharines-Niagara(3)	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	92.9
D 646009 M.	1976	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977	105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
	1978	112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
Hamilton(3)	1975	4.18
D 646008 M.	1976	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977	100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
	1978	104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
Kitchener(4)	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	96.9
D 646010 M.	1976	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977	100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
	1978	102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded

TABLEAU 14.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin

1976=100

Metropolitan areas - Région métropolitaine	Index weight - Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
London(4)	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M.	1976		96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	109.5
Windsor(3)	1975	1.04
D 646012 M.	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	121.2	122.2	123.1	115.3
Thunder Bay(3)	1975	.91
D 646013 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	100.0
	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	109.6
	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	115.7
Winnipeg(4)	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	88.8
D 646014 M.	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	100.0
	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.1	106.0
	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.2	109.7
Regina(4)	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	84.9
D 646015 M.	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.0
	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.5	98.9	99.0	99.7
	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.1
Saskatoon(4)	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	82.0
D 646016 M.	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	100.0
	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.4	107.4
	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	115.5	113.2
Edmonton(3)	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	83.5
D 646018 M.	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	100.0
	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.5	106.9
	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	114.3
Calgary(4)	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	80.4
D 646017 M.	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	100.0
	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	106.9
	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.6	115.5
Vancouver(3)	1975	10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	96.9
D 646019 M.	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.0
	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
Victoria(3)	1975	1.94
D 646020 M.	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	100.0
	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5

Note: Databank numbers for annual series are 1,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 1,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The twelve cities previously published have been arithmetically converted to a 1976=100 base. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent au prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.
- (2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index are: Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George. These cities together account for the residual index weight of 3.54%. - Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada sont Sudbury, Moncton-Saint-Jean (N.B.) et Prince George. Ensemble ces villes représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.
- (3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.
- (4) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

TABLE 15.1. Highway Construction Price Indexes(1)

TABEAU 15.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) 1950	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2		
Grading - Nivellement .. 1950	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7		
Granular Base Courses - 1950	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A. 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7		
Paving - Revêtement 1950	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4		
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5		
semble des travaux sous contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9		
des matériaux. D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4		
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse. 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A. 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4		
New Brunswick - Nouveau- 1950	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick. 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A. 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8		
Québec 1960	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6		
Ontario 1950	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9		
Manitoba 1950	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7		
Saskatchewan 1950	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9		
Alberta 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9		
D 482359 A.										
British Columbia - Colom- 1950	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique. 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A. 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3		

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax. Years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières; ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1^{er} avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all provinces indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)
TABLEAU 16.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids		Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
				1	2	3	4	
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté au chantier.		1973	100.0
		1974	
		1975	
D 648000 Q. — T.		1976	
D 648100 A.		1977	
		1978						
Buildings — Bâtiments		1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4
		1974			142.4	153.0	158.6	156.9
D 648001 Q. — T.		1975			157.3	159.4	158.7	158.3
D 648101 A.		1976			162.7	164.0	156.8	156.6
		1977			156.3	157.4	160.7	160.2
		1978			162.7	170.9	176.2	188.7
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).		1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5
		1974			159.8	173.0	174.7	166.7
		1975			157.8	159.8	160.8	158.3
D 648005 Q. — T.		1976			155.0	155.8	152.7	152.0
D 648105 A.		1977			150.6	149.9	156.4	159.5
		1978			163.1	178.1	182.7	196.6
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario		1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7
		1974			132.2	141.7	146.5	146.6
D 648006 Q. — T.		1975			151.8	156.4	154.9	154.2
D 648106 A.		1976			162.2	164.7	156.5	156.5
		1977			157.8	160.1	161.7	159.2
		1978			159.9	165.7	169.1	178.9
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).		1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6
		1974			142.2	152.3	164.6	167.1
		1975			169.2	166.1	164.7	167.5
D 648007 Q. — T.		1976			174.3	173.9	163.3	163.1
D 648107 A.		1977			160.6	161.4	164.2	163.7
		1978			168.2	173.2	183.6	200.6
Bridges — Ponts		1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8
		1974			155.3	164.9	161.4	168.3
D 648002 Q. — T.		1975			160.0	159.3	167.7	168.2
D 648102 A.		1976			179.6	181.5	180.0	180.0
		1977			195.6	196.4	196.4	186.5
		1978			175.4	178.3	176.3	179.3
Transmission towers — Pylônes de distribution		1973	7.9	
		1974		
D 648003 Q. — T.		1975		
D 648103 A.		1976		
		1977		
		1978		
Bulk storage tanks — Réservoirs d'entreposage en vrac.		1973	7.4		110.2	110.2	120.2	120.2
		1974			155.8	160.7	163.0	177.5
		1975			182.2	181.7	193.1	193.6
D 648004 Q. — T.		1976			183.4	184.5	182.3	182.3
D 648104 A.		1977			177.5	178.0	185.0	184.6
		1978			188.4	188.3	198.6	199.8

- (1) These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.
- (2) Includes Quebec and Atlantic provinces. — Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique.
- (3) Includes Prairie provinces and British Columbia. — Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 16.2 Precast Concrete Price Indexes

TABEAU 16.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de charpente et d'architecture:					
Total	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.4	163.6
	1977		168.0	174.9	171.5
	1978		181.6	186.7	184.2
Regions - Régions:					
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantique et Québec	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.9
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977		186.1	191.0	188.6
	1978		192.3	194.9	193.6
Ontario	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977		129.5	140.8	135.2
	1978		153.9	159.2	156.6
The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.5
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	170.5	170.4
	1977		178.2	184.1	181.2
	1978		192.5	201.5	197.0
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements	1972	49.2	98.9	101.1	100.0
	1973		105.3	115.8	110.6
D 648012 S. A. - S.	1974		129.9	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		153.4	156.7	155.1
	1976		153.4	151.1	152.3
	1977		154.1	162.9	158.5
	1978		168.3	170.7	169.5
Tees - Tés	1972	18.6
	1973	
D 648013 S. A. - S.	1974	
D 648113 A.	1975	
	1976	
	1977	
	1978	
Columns, beams and girders - Colonnes, poutres et poutres de pontage	1972	32.2
	1973	
D 648014 S. A. - S.	1974	
D 648114 A.	1975	
	1976	
	1977	
	1978	

Index Formula

Formule de l'indice

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i is the summation over all commodities i

\sum_i est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

$P_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where $P_o Q_k$ are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

où $P_o Q_k$ sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

Inputs into Construction - Entrées dans la construction

Catalogue Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes

62-007 Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

62-006 Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100

62-006 Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Indices de prix des installations et usines</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:		
Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel	13-549	Sept. 1975
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) 1976=100 - Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) 1976=100	62-007	Issued with - Publié avec August - 1978 - Août
Electric utilities - Services d'électricité: Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - <u>Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965</u>	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - <u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)	62-007	May - 1976 - Mai
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:		
Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	62-006	Vol. 2, No. 7
Machinery and equipment price indexes - Indices des prix des machines et du matériel:		
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100	62-002	June - 1971 - Juin
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:		
East of the Rockies - Est des Rocheuses	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique	62-006	Vol. 3, No. 11
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>		
Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière		
Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100	62-007	Mar. - 1977 - Mars
Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle		
New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint	62-007	Jan. - 1977 - Janv.

Construction price statistics

March 1979

Statistiques des prix de la construction

Mars 1979



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-5757) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

MONTHLY BULLETIN

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

BULLETIN MENSUEL

MARCH - 1979 - MARS

Published by Authority of

The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par

le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1979 - Mai
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 6—No. 3

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Tables 11, 12, 13.	Matrix	85
Table 14.	Matrices	392 to 395
Table 15.	Matrix	125
Table 16.	Matrix	126
Table 17.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 18.	Matrices	527 to 529, 967
Table 19.	Matrix	120
Table 20.	Matrices	84 and 1787
Table 21.	Matrices	527 to 529
Table 22.	Matrix	118
Table 23.	Matrix	119
Table 24.	Matrix	121

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableaux 11, 12, 13.	Matrice	85
Tableau 14.	Matrices	392 à 395
Tableau 15.	Matrice	125
Tableau 16.	Matrice	126
Tableau 17.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 18.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 19.	Matrice	120
Tableau 20.	Matrices	84 et 1787
Tableau 21.	Matrices	527 à 529
Tableau 22.	Matrice	118
Tableau 23.	Matrice	119
Tableau 24.	Matrice	121

TABLE OF CONTENTS

	Page
<u>Introduction</u>	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

TableElements of Input Cost

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type 1971=100	28

Output of Construction Industries

Residential Construction

10. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
11. New Housing Price Indexes, 1976=100	30
12. New Housing Price Indexes, House Only, 1976=100	32
13. New Housing Price Indexes, Serviced lot Only, 1976=100	34

TABLE DES MATIÈRES

	Page
<u>Introduction</u>	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

TableauCoûts des éléments pour les entrées

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

Construction résidentielle

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30
12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement, 1976=100	32
13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement, 1976=100	34

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Table	Page
<u>Output of Construction Industries - Concluded</u>	
Non-residential Building Construction	
14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	36
15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	38
16. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	39
<u>Price Indexes of Capital Expenditure</u>	
Construction	
17. Residential Price Indexes, 1971=100	40
18. Non-residential Price Indexes, 1971=100	41
19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	42
Machinery and Equipment	
20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100	43
21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	43
Total Plant	
22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	44
23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100	45
24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	46
Explanatory and Source Notes	47
Guide to Technical References	57

TABLE DES MATIÈRES - fin

Tableau	Page
<u>Sorties pour les industries de la construction - fin</u>	
Construction non-résidentielle	
14. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	36
15. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	38
16. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100	39
<u>Indices de prix des immobilisations</u>	
Construction	
17. Indices de prix de la construction résidentielle, 1971=100	40
18. Indices de prix de la construction non-résidentielle, 1971=100	41
19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100	42
Machines et matériel	
20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	43
21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	43
Installation totale	
22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	44
23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	45
24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	46
Notes explicatives et sources	47
Documents de référence	57

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Tables 8 and 9).

Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 to 13) and selected non-residential buildings (Table 14). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price change for capital expenditures is shown classified, as the system of national accounts is, into construction and machinery and equipment. The implicit price indexes derived from the national accounts are shown with price index elements often closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 22 to 24, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries.

These figures are presented for use in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing one type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes,

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 à 9).

Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 à 13) et certains immeubles non résidentiels (tableau 14). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 22 à 24, pour les services d'électricité, les industries de transformation et les industries chimiques et pétrochimiques.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices,

but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the Statistics Canada Daily Catalogue (11-001). The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed on page 2 and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	July 1978
2, 3	March 1978
4	to date
5 to 9	September 1978
10 to 13	to date
14	to date
15	to date
16	to date
19	to date
20	June 1978
22	1977
23	Third Quarter 1978
24	Third Quarter 1978

mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans Le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué à la page 2; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	juillet 1978
2, 3	mars 1978
4	à ce jour
5 à 9	septembre 1978
10 à 13	à ce jour
14	à ce jour
15	à ce jour
16	à ce jour
19	à ce jour
20	à ce jour
22	1977
23	Troisième Trimestre 1978
24	Troisième Trimestre 1978

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							Jan. 1979
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Janv. 1979
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	..	+ 18.7	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	..	+ 27.4	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.4	+ 6.0	..	+ 12.0	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	..	+ 10.1	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	..	+ 5.3	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	..	+ 13.8	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	..	+ 3.3	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	..	+ 2.9	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							Jan. 1979
Basic rate - Total - Taux de base	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.5	Janv. 1979
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.9	+ 6.9	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							Jan. 1979
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 45.5	Janv. 1979
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							Jan. 1979
Canada	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.8	Janv. 1979
Materials - Matériaux	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 13.5	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 9.9	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 12.1	" "
Ontario, total	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 11.1	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 10.3	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7, 8):							Jan. 1979
Canada	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 9.4	Janv. 1979
Materials - Matériaux	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 12.3	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.7	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 9.4	" "
Québec, total	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.6	" "
Ontario, total	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.8	+ 9.1	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 8.9	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 9.1	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 23.8	+ 6.5	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 12.6	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 21.7	+ 8.4	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 12.5	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 18.7	+ 6.8	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 11.8	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
<u>Output of construction industries - Sorties pour les</u> <u>industries de la construction:</u>							Jan. 1979
Residential construction - Construction résidentielle:							Janv. 1979
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.3	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	+ 1.3	+ 0.4	+ 1.2	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 0.1	" "
Québec	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.6	" "
Montréal	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 2.4	" "
Ottawa-Hull	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	- 0.8	" "
Toronto	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 1.1	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.0	" "
Hamilton	+ 2.8	+ 1.1	- 0.4	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	+ 0.9	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 2.6	" "
Windsor	+ 6.6	+ 8.2	+ 14.1	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 5.6	+ 4.2	" "
Winnipeg	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.8	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.4	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 3.2	" "
Edmonton	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 9.4	" "
Calgary	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 10.8	" "
Vancouver	..	+ 13.9	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 0.5	" "
Victoria	- 2.8	- 1.7	- 0.8	" "
New housing price indexes (12, 13) - Indices des loge- ments neufs (12, 13):							Jan. 1979
House only - Total - Maison seulement	+ 2.4	+ 1.9	+ 2.5	Janv. 1979
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	+ 5.8	+ 4.1	+ 5.0	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (14) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (14):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux I Q - T	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 2.7	+ 2.7	1 Q - T 1978
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère III Q - T	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 5.1	3 Q - T 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire IV Q - T	+ 18.0	+ 6.5	+ 4.0 ^E	+ 5.7 ^E	+ 5.1	+ 5.1	4 Q - T 1978
Fabricated structural steel price indexes (15) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15):							
Buildings - Bâtiments	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 10.0	+ 17.8	4 Q - T 1978
Bridges - Ponts	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	- 3.9	4 Q - T 1978
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 8.2	4 Q - T 1978
Precast concrete price indexes (16) - Indices des prix du béton précontré (16):							
Total	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 6.7	4 Q - T 1978

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
<u>Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:</u>							
Construction:							
Residential implicit price indexes (17) - Indices impli- cités de prix de la construction résidentielle (17):							
Business - Secteur des entreprises	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9	..	+ 10.4	4 Q - T 1978
Non-residential implicit price indexes (18) - Indices implicites de la construction non-résidentielle (18):							
Business - Secteur des entreprises	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1	..	+ 6.0	4 Q - T 1978
Highway construction price indexes (19) - Indices des prix de la construction routière (19):							
Canada	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	..	+ 7.1	1977
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	..	+ 14.5	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	..	+ 10.9	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	..	+ 8.3	"
Québec	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	..	+ 5.3	"
Ontario	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	..	+ 8.4	"
Manitoba	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	..	+ 3.6	"
Saskatchewan	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	..	+ 12.2	"
Alberta	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	..	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	..	+ 1.0	"
Machinery and equipment - Machines et matériel							
Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, construction industries (20) - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries (20):							
Total	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	..	+ 16.0	Déc. 1978
Machinery and equipment implicit price indexes (21) - Indices implicites des machines et du matériel (21):							
Government - Secteur public	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 4.9	..	+ 4.4	1978
Business - Secteur des entreprises	+ 13.9	+ 14.0	+ 7.0	+ 7.2	..	+ 11.0	4 Q - T " " "
Total plant - Installation totale							
Electric utility construction price indexes (22) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (22):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 7.4	+ 7.4	1978
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.6	+ 7.6	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 22.4	+ 16.8	+ 7.0	+ 4.0	+ 8.9	+ 8.9	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.0	+ 7.0	+ 7.0	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.6	+ 8.6	"
Chemical and mineral process plant price indexes (23) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (23):							
Total	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 8.6	4 Q - T 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.7	+ 8.8	4 Q - T 1978
Chemical and petrochemical plant price indexes(24) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques(24):							
Total	+ 18.1	+ 18.4	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 8.8	4 Q - T 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 26.8	+ 22.8	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.3	+ 9.6	" "

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certaines produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 538101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
D 588101 A.	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.7	178.7	178.8	178.2	
	1979	178.0												
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de cables électriques	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 539901 M. 16 3380	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.1	164.7	165.1	
D 589901 A.	1979	166.8												
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.1	138.8	138.1	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	166.7	166.5	168.6	169.1	
D 590901 A.	1979	171.0												
Non-metallic mineral products indus- tries - Fabrication de produits miné- raux non métalliques	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	166.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 541400 M. 17	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	194.2	194.0	194.2	194.6	194.9	
D 591400 A.	1979	194.9												
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 541801 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 591801 A.	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	204.4	212.9	212.9	212.9	212.9	212.9	212.9	
	1979	212.9												
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 542401 M. 17 3549	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	
D 592401 A.	1979	188.8												
Ready mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 592901 A.	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	202.8	201.3	201.2	202.9	203.4	
	1979	203.4												
Glass and glass products manufactur- ers - Fabricants de verre et d'arti- cles en verre	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
D 630980 M. 17 3560	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	163.6	162.0	
D 632480 A.	1979	162.0												
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 546101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 596101 A.	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	
	1979	188.8												

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

No.		Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
				Carpenter		Crane operator		Cement finisher	
		Total		21.07		1.34		2.26	
		100.00		Charpentier		Grutier		Cimentier applicateur	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
		Databank No. A. - N° de databank A.							
		480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
		Databank No. M. - N° de databank M.							
		475800	4.6600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
2	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
3	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
4	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
5	1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
6	1978	204.7	213.3	204.4	213.7	208.6	219.0	202.7	211.2
7	1979								
8	1975:								
9	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
10	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
11	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
12	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
13	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
14	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
15	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
16	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
17	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
18	October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
19	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
20	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
21	1976:								
22	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
23	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
24	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
25	April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
26	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
27	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
28	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.6
29	August	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
30	September	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
31	October	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
32	November	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
33	December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
34	1977:								
35	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
36	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
37	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
38	April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
39	May	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
40	June	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
41	July	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
42	August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
43	September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
44	October	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
45	November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
46	December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
47	1978:								
48	January	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
49	February	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
50	March	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
51	April	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
52	May	205.4	214.0	204.9	214.2	207.4	217.2	203.4	212.0
53	June	206.7	215.3	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.3
54	July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.3
55	August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.3
56	September	208.5	217.4	207.6	217.2	213.5	224.6	204.1	212.7
57	October	209.5	218.5	208.5	218.2	213.9	225.0	207.9	216.3
58	November	210.4	219.5	211.6	221.9	213.9	225.0	208.3	216.9
59	December	210.6	219.7	211.9	222.2	213.9	225.0	208.5	217.1
60	1979:								
61	January	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
62	February	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
63	March	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
64	April	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
65	May	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
66	June	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
67	July	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
68	August	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
69	September	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
70	October	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
71	November	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
72	December	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

		Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
		Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur d'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueleur		Painter 9.90 Peintre	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
		Databank No. A. - N° de databank A.							
		480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
		Databank No. M. - N° de databank M.							
No.		475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
2	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
3	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
4	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
5	1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
6	1978	201.9	209.3	216.7	228.1	194.4	201.9	206.6	215.8
7	1979								
8	1975:								
9	January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
10	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
11	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
12	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
13	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
14	June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
15	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
16	August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
17	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
18	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
19	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
20	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
21	1976:								
22	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
23	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
24	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
25	April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
26	May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
27	June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
28	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
29	August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
30	September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
31	October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
32	November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
33	December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
34	1977:								
35	January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
36	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
37	March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
38	April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
39	May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
40	June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
41	July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
42	August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
43	September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
44	October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
45	November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
46	December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
47	1978:								
48	January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
49	February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
50	March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
51	April	201.4	208.8	215.2	226.0	196.7	204.9	210.0	219.7
52	May	206.3	213.5	221.6	233.8	196.8	204.9	210.2	220.0
53	June	206.3	213.5	221.6	233.8	196.8	204.9	210.2	220.0
54	July	206.3	213.5	221.6	233.8	196.8	204.9	210.2	220.0
55	August	206.3	213.5	221.6	233.8	196.8	204.9	210.2	220.0
56	September	206.7	214.0	221.8	234.0	196.8	205.0	210.5	220.2
57	October	207.1	214.4	222.1	234.4	196.9	205.0	210.5	220.2
58	November	207.1	214.4	222.1	234.4	198.9	207.2	210.5	220.3
59	December	207.2	214.5	222.1	234.4	199.1	207.4	210.5	220.3
60	1979:								
61	January	207.2	214.5	222.1	234.6	199.2	207.5	210.5	220.3
62	February								
63	March								
64	April								
65	May								
66	June								
67	July								
68	August								
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Conventional mortgage	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
lending rates - Prêts	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
hypothécaires ordinaires	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
B 14024	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6												
NHA mortgages, home owner-	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
ship - Prêts hypothé-	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
caires LNH, accession à	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
la propriété	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
B 14026	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
	1979	127.5												
Chartered bank lending	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
rates prime business	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
loans(1) - Taux des prêts	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	169.8	165.9
bancaires, taux de base	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2	154.2
des prêts aux entre-	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
prises(1)	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
B 14020	1979	185.2												
Other bond yield averages	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
(McLeod, Young, Weir):	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
Ten provincials - Rende-	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
ment moyen d'autres types	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
d'obligation (McLeod,	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
Young, Weir): Dix provin-	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
ciales	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
B 14014	1979	129.4												

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note:

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Nota:

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

Canada and regions				Index weights													Annual
Canada et régions				Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
<u>CANADA</u>	1973	100.0	100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2	
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7	
D 610001 M.	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0	
D 617001 A.	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5	
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5	
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.6	200.2	200.0	192.2	
	1979			201.9													
<u>Materials — Matériaux</u>	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0	
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2	
D 610002 M.	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7	
D 617002 A.	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6	
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2	
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.0	193.4	192.9	184.0	
	1979			195.9													
<u>Labour — Main-d'oeuvre</u>	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8	
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.8	
D 610003 M.	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6	
D 617003 A.	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8	
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9	
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.2	212.3	212.6	206.2	
	1979			212.6													
<u>Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique</u>	1973	6.4	100.0	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3	
	1974			137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.0	143.1	143.8	
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3	
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0	
D 610125 M.	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4	
D 617125 A.	1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	200.0	201.3	203.3	204.8	207.1	209.3	199.9	
	1979			211.4													
<u>Materials — Matériaux</u>	1973		63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1	
	1974			135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8	
D 610126 M.	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9	
D 617126 A.	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1	
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4	
	1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.6	187.1	188.2	189.5	191.8	192.1	184.4	
	1979			195.5													
<u>Labour — Main-d'oeuvre</u>	1973		36.6	124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	131.1	
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	159.0	159.0	149.1	
D 610127 M.	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9	
D 617127 A.	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3	
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8	
	1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.1	225.8	229.4	231.2	233.6	238.9	226.5	
	1979			239.0													
<u>Québec</u>	1973	20.6	100.0	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3	
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	132.7	134.9	132.0	131.6	
D 610249 M.	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1	
D 617249 A.	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0	
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1	
	1978			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.5	202.0	203.0	204.9	206.2	205.6	197.5	
	1979			207.2													
<u>Materials — Matériaux</u>	1973		65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1	
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5	
D 610250 M.	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3	
D 617250 A.	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9	
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3	
	1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	194.4	196.7	198.2	201.1	203.1	202.2	192.5	
	1979			204.6													
<u>Labour — Main-d'oeuvre</u>	1973		34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2	
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3	
D 610251 M.	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4	
D 617251 A.	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8	
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9	
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	206.9	
	1979			212.0													

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes,(1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100

Canada and main trades		Index weights				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<u>CANADA</u>	1975	100.0	100.0			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
D 610001 M.	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 617001 A.	1978					182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.6	200.2	200.0	192.0
	1979					201.9												
<u>Materials - Matériaux</u>	1975			64.0		130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
D 610002 M.	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
D 617002 A.	1978					172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.0	193.4	192.9	184.0
	1979					195.9												
<u>Labour - Main d'oeuvre</u>	1975			35.9		141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
D 610003 M.	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
D 617003 A.	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.2	212.3	212.6	206.2
	1979					212.6												
<u>Main trades - Principaux métiers</u>	1975	91.9																
<u>Rough carpentry - Char-</u>	1975		19.5	100.0		129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
<u>penterie brute.</u>	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
D 610022 M.	1978					191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.3	210.5
D 617022 A.	1979					229.6												
<u>Materials - Matériaux</u>	1975			66.5		122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.2	159.7	157.8
D 610023 M.	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.9
D 617023 A.	1978					186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.6	212.1
	1979					236.5												
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1975			33.5		142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
D 610024 M.	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
D 617024 A.	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.8	207.5
	1979					215.8												
<u>Finished carpentry -</u>	1975	10.0	100.0			136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
<u>Charpenterie de fini-</u>	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
<u>tion</u>	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
D 610025 M.	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	208.3	213.1	213.0	201.0
D 617025 A.	1979					217.2												
<u>Materials - Matériaux</u>	1975			65.8		133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.8	165.9	161.2
D 610026 M.	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
D 617026 A.	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	207.5	213.2	212.8	198.7
	1979					219.2												
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1975			34.2		141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0	
D 610027 M.	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
D 617027 A.	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
	1979					213.4												
<u>Concrete - Béton</u>	1975	10.0	100.0			150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
D 610010 M.	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
D 617010 A.	1978					199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	211.0	211.3	205.9
	1979					215.6												
<u>Materials - Matériaux</u>	1975			65.1		151.2	151.9	152.2	154.2	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.1	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
D 610011 M.	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
D 617011 A.	1978					194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
	1979					211.8												
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1975			34.9		147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.5	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	190.4	182.0
D 610012 M.	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
D 617012 A.	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.2	221.9	222.5	215.1
	1979					222.6												
<u>Masonry - Maçonnerie</u>	1975	8.2	100.0			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.2	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976					153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
D 610016 M.	1977					170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.8	183.9	178.9	
D 617016 A.	1978					184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.2	196.3	196.5	191.0
	1979					197.8												
<u>Materials - Matériaux</u>	1975			39.6		132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976					149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
D 610017 M.	1977					161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.7	170.0	170.3	167.5
D 617017 A.	1978					172.7	175.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	183.5	184.0	184.1	179.4
	1979					187.2												

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1), 1971=100 - suite

Canada and main trades		Index weights			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice															Annuel
Labour - Main-d'oeuvre	1975			60.4	139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
D 610018 M.	1977				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
D 617018 A.	1978				192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.4	204.7	198.6
	1979				204.7												
Plumbing - Plomberie	1975	7.6	100.0		144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.3
D 610061 M.	1977				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
D 617061 A.	1978				178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	192.5	187.5
	1979				193.0												
Materials - Matériaux	1975			70.4	148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
D 610062 M.	1977				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
D 617062 A.	1978				173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	188.0	183.2
	1979				188.7												
Labour - Main-d'oeuvre	1975			29.6	134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
D 610063 M.	1977				176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
D 617063 A.	1978				190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6
	1979				203.2												
Drywall - Construction à mur sec	1975	5.7	100.0		133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	136.6
D 610043 M.	1977				162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
D 617043 A.	1978				176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
	1979				180.0												
Materials - Matériaux	1975			52.9	127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
D 610044 M.	1977				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
D 617044 A.	1978				155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7
	1979				153.0												
Labour - Main-d'oeuvre	1975			47.1	140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
D 610045 M.	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
D 617045 A.	1978				199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4
	1979				210.4												
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1975	5.5	100.0		122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
D 610031 M.	1977				172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
D 617031 A.	1978				185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4
	1979				199.0												
Cabinetry - Ébénisterie	1975	5.2	100.0		114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
D 610028 M.	1977				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
D 617028 A.	1978				127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2
	1979				135.7												
Materials - Matériaux	1975			90.9	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
D 610029 M.	1977				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2
D 617029 A.	1978				128.2	128.2	128.8	128.8	128.8	128.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1
	1979				128.2												
Labour - Main-d'oeuvre	1975			9.1	141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
	1976				162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0
D 610030 M.	1977				183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
D 617030 A.	1978				197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2
	1979				210.9												
Painting - Peinture	1975	4.4	100.0		139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
D 610058 M.	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
D 617058 A.	1978				192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
	1979				202.9												
Materials - Matériaux	1975			21.0	135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
D 610059 M.	1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
D 617059 A.	1978				164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
	1979				172.6												
Labour - Main-d'oeuvre	1975			79.0	140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
D 610060 M.	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
D 617060 A.	1978				199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9
	1979				210.9												
Electrical - Installations électriques	1975	4.1	100.0		132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.5	156.3	157.5	149.5
D 610070 M.	1977				156.8	157											

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	H	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	H	D	Annuel
Materials - Matériaux	1975			54.1	128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.4	
	1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2	
D 610071 M.	1977				139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5	
D 617071 A.	1978				141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	151.2	151.8	151.8	146.6	
	1979				153.2													
Labour - Main-d'oeuvre	1975			45.9	137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8	
	1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9	
D 610072 H.	1977				177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6	
D 617072 A.	1978				191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5	
	1979				204.5													
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	1975	3.3	100.0		123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7	
	1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.4	146.0	146.4	146.4	142.6	
	1977				147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	132.0	
	1978				157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8	
D 610064 M.	1979				169.2													
D 617064 A.																		
Materials - Matériaux	1975			76.5	118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	128.1	124.7	
	1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9	
D 610065 M.	1977				136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2	
D 617065 A.	1978				145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5	
	1979				157.2													
Labour - Main-d'oeuvre	1975			23.5	138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1	
	1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0	
D 610066 M.	1977				182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3	
D 617066 A.	1978				194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	208.0	208.0	208.1	207.8	
	1979				208.1													
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques	1975	2.4	100.0		133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9	
	1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4	
	1977				153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7	
D 610052 M.	1978				160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	166.4	166.4	167.0	167.2	167.5	164.0	
D 617052 A.	1979				170.1													
Materials - Matériaux	1975			74.9	131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.8	
	1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8	
D 610053 M.	1977				141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7	
D 617053 A.	1978				145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2	
	1979				153.1													
Labour - Main-d'oeuvre	1975			25.1	139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8	
	1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	168.2	168.2	168.2	168.6	168.6	169.7	169.1	
D 610054 M.	1977				190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	202.0	206.5	198.6	
D 617054 A.	1978				206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.7	220.7	220.7	213.9	
	1979				220.7													
Roofing - Toitures	1975	2.2	100.0		139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1	
	1976				165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.1	181.5	182.0	182.9	185.7	185.7	184.1	176.1	
D 610034 M.	1977				183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9	
D 617034 A.	1978				192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	215.3	203.7	
	1979				215.3													
Materials - Matériaux	1975			68.3	139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0	
	1976				167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7	
D 610035 M.	1977				183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9	
D 617035 A.	1978				190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	218.0	203.5	
	1979				218.0													
Labour - Main-d'oeuvre	1975			31.7	140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0	
	1976				159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6	
D 610036 M.	1977				184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	192.7	
D 617036 A.	1978				197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2	
	1979				209.6													
Insulation and vapor bar- riers - Isolants ther- miques et pare-vapeur	1975	2.0	100.0		136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1	
	1976				158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.9	
	1977				169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2	
	1978				187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.2	194.3	190.6	
D 610037 M.	1979				193.3													
D 617037 A.																		
Materials - Matériaux	1975			63.7	129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4	
	1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	135.3	144.3	
D 610038 M.	1977				154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7	
D 617038 A.	1978				173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	175.2	
	1979				174.9													
Labour - Main-d'oeuvre	1975			36.3	148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9	
	1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.4	
D 610039 M.	1977				196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2	
D 617039 A.	1978				211.5	211.5	211.5	211.5	217.1	217.1	217.1	217.1	218.8	224.8	225.1	225.5	217.7	
	1979				225.5													

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation-drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, hardwood flooring, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 9.9%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor.

(1) Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, couvre-sol en bois dur, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 9.9 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions(1)		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<u>CANADA</u>	1974	100.0	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 476601 M.	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 481601 A.	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.8	199.9	193.1
	1979		202.6												
Materials - Matériaux	1974	52.56	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.8	158.8	159.2	159.1	156.6
D 481602 A.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.8	186.7	179.4
	1979		191.8												
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 476603 M.	1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 481603 A.	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.5	214.2	214.5	208.4
	1979		214.6												
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	1974	100.0	132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.6
	1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	152.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
	1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	179.6	179.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
D 646021 M.	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.7	211.1	212.9	203.7
D 647021 A.	1979		215.6												
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	7.73	141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	149.8
	1975			160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 646022 M.	1976			183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
D 647022 A.	1977			207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
	1978			226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.7	238.0	241.9	230.7
	1979			242.0											
<u>Québec</u>	1974	100.0	124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
	1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 646023 M.	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.5
D 647023 A.	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.3	205.3	198.5
	1979		208.0												
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	23.28	124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
	1975			143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 646024 M.	1976			167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
D 647024 A.	1977			186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978			207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
	1979			225.9											
<u>Ontario</u>	1974	100.0	125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1
	1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 646025 M.	1976		154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
D 647025 A.	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.5
	1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.2	193.2	186.4
	1979		195.9												
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	41.97	128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	132.8
	1975			136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	146.0
D 646026 M.	1976			156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	167.8
D 647026 A.	1977			177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	184.3
	1978			189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	194.2
	1979			200.4											
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1974	100.0	127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
	1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.4
	1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.8	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.7
D 646027 M.	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
D 647027 A.	1979		209.6												
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	14.48	131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	138.4
	1975			146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	160.5
D 646028 M.	1976			177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
D 647028 A.	1977			203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	212.1
	1978			216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.4	223.7
	1979			229.4											
British Columbia - Colombie-Britannique	1974	100.0	122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
	1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
	1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
D 646029 M.	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
D 647029 A.	1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.9	193.3	194.5	196.0	196.3	196.3	190.6
	1979		199.0												
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	12.54	120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	142.8	142.8	131.9
	1975			143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.8
D 646030 M.	1976			162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
D 647030 A.	1977			182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.7
	1978			195.3	195.3	195.3	195.3	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.9	206.9	203.0
	1979			206.9											

(1) The material index is the same for all of the five regions.

(1) L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions.

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Principaux éléments		Poids de l'indice													Annuel	
INDEX - TOTAL - INDICE		1974	100.0	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
		1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.		1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 481602 A.		1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
		1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.8	186.7	179.4
		1979		191.8												
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton		1974	12.06	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
		1975		150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
		1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
D 476604 M.		1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 481604 A.		1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0
		1979		208.7												
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille		1974	5.13	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
		1975		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
		1976		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
D 476605 M.		1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
D 481605 A.		1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0
		1979		187.2												
Tile - Carrelage		1974	1.94	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
		1975		132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
D 476606 M.		1976		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
D 481606 A.		1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
		1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	164.3	164.3	160.8
		1979		164.3												
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois		1974	5.22	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
		1975		133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
		1976		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
D 476607 M.		1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
D 481607 A.		1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7
		1979		245.1												
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre		1974	26.00	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
		1975		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
		1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
		1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
D 476608 M.		1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	174.8	174.8	166.5
D 481608 A.		1979		175.5												
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques		1974	15.93	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
		1975		151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
		1976		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5
D 476609 M.		1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
D 481609 A.		1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	177.9	168.1
		1979		179.0												
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques		1974	22.38	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
		1975		160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
		1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
D 476610 M.		1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
D 481610 A.		1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.4	192.4	184.6
		1979		208.4												
Hardware - Quincaillerie		1974	1.16	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
		1975		122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
D 476611 M.		1976		134.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
D 481611 A.		1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
		1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	164.4	165.5	162.6	
		1979		173.5												
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation		1974	3.51	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
		1975		125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
		1976		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
D 476612 M.		1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
D 481612 A.		1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9
		1979		156.1												
Roofing materials - Matériaux de couverture		1974	2.72	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
		1975		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	182.1	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
		1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
D 476613 M.		1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
D 481613 A.		1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4
		1979		256.8												
Paint - Peinture		1974	.31	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
		1975		139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
D 476614 M.		1976		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0
D 481614 A.		1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
		1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9
		1979		176.5												
Miscellaneous materials - Matériaux divers		1974	3.64	107.7	108											

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annual
<hr/>														
INDEX - TOTAL - INDICES	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.4
D 476 602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481 602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
<hr/>														
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.8	186.7	179.4
	1979	191.8												
<hr/>														
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
D 476 702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481 702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
<hr/>														
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.5	183.6	176.7
	1979	190.2												
<hr/>														
Industrial buildings - Bâtiments industriels	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
D 476 802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481 802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
<hr/>														
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.8	196.9	188.9
	1979	201.5												
<hr/>														
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
D 476 902 M.	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
D 481 902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
<hr/>														
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.5	183.0	183.1	175.9
	1979	187.3												

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine														Annuel
Montréal	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 608751 A.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.3
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4												
Toronto	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 608752 A.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2												
Ottawa-Hull	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 608753 A.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0												
Winnipeg	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 608754 A.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2												
Calgary	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
D 608755 A.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7												
Edmonton	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 608756 A.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6												

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
<u>CANADA(1)</u>	1975	100.0	100.0
	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.1
D 646001 M.	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	100.1
D 647001 A.	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
	1979		107.4												
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1975	1.02
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646002 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 647002 A.	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1979		102.9												
Halifax	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
D 646003 M.	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
D 647003 A.	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
	1979		102.3												
Québec	1975	3.60
	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 647004 A.	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979		124.8												
Montréal	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979		109.2												
Ottawa-Hull	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979		101.8												
Toronto	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
D 646007 M.	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 647007 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
	1979		98.6												
Hamilton	1975	4.18
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646008 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 647008 A.	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
	1979		103.6												
St. Catharines-Niagara	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	102.1	105.5	105.5	104.2	104.5	100.0
D 646009 M.	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 647009 A.	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
	1979		114.6												
Kitchener	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
D 646010 M.	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
	1979		102.9												

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
	1976		96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646011 M.	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 647011 A.	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
	1979		111.1												
Windsor	1975	1.04
	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
D 646012 M.	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
D 647012 A.	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
	1979		126.4												
Thunder Bay	1975	.91
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
D 646013 M.	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 647013 A.	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
	1979		117.8												
Winnipeg	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	106.0
D 646014 M.	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 647014 A.	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
	1979		110.2												
Regina	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
D 646015 M.	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 647015 A.	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
	1979		99.7												
Saskatoon	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
D 646016 M.	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
D 647016 A.	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
	1979		115.5												
Calgary	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
D 646017 M.	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
D 647017 A.	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
	1979		119.6												
Edmonton	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
D 646018 M.	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	106.5	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
D 647018 A.	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
	1979		119.0												
Vancouver	1975	10.61	88.2	89.8	90.9	91.9	92.6	92.8	93.0	93.2	94.5	96.8	97.8	98.6	93.3
	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
D 646019 M.	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 647019 A.	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
	1979		97.6												
Victoria	1975	1.94
	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
D 646020 M.	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 647020 A.	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
	1979		95.2												

(1) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.54%.

(1) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement (1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	S	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	S	D	Annuel
<u>CANADA (2)</u>	1975	100.0
	1976		97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
D 646051 M.	1977		102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 647051 A.	1978		102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
	1979		105.3												
<u>St.-John's (Nfld - T.-N.)</u>	1975	1.20
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646052 M.	1977		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 647052 A.	1978		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1979		103.3												
<u>Halifax</u>	1975	1.87	93.4	94.5	94.5	94.5	95.2	95.2	95.2	96.2	96.2	96.5	98.7	98.7	95.7
	1976		98.7	98.7	98.7	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
D 646053 M.	1977		101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 647053 A.	1978		100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.7	100.7
	1979		100.7												
<u>Québec</u>	1975	4.48
	1976		96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1977		105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 647054 A.	1978		113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979		122.6												
<u>Montréal</u>	1975	12.02	93.7	93.6	93.6	93.8	94.4	94.9	95.2	95.6	95.6	96.0	96.0	96.2	94.9
	1976		96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646055 M.	1977		104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 647055 A.	1978		106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979		108.3												
<u>Ottawa-Hull</u>	1975	5.91	92.6	92.6	92.6	93.2	93.8	94.3	96.2	97.0	97.2	98.2	98.3	98.6	95.3
	1976		98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646056 M.	1977		102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 647056 A.	1978		100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979		99.0												
<u>Toronto</u>	1975	18.65	95.5	95.5	92.9	94.5	94.2	95.5	97.5	97.5	97.6	96.6	96.6	98.9	96.1
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
D 646057 M.	1977		99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 647057 A.	1978		98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
	1979		96.2												
<u>Hamilton</u>	1975	3.87
	1976		99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
D 646058 M.	1977		100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 647058 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
	1979		102.5												
<u>St. Catharines-Niagara</u>	1975	2.20	93.7	93.7	93.3	93.9	93.9	94.9	95.5	95.8	96.5	96.9	97.0	97.2	95.2
	1976		96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
D 646059 M.	1977		103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 647059 A.	1978		109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	111.3	111.3	111.4
	1979		111.3												
<u>Kitchener</u>	1975	2.76	95.5	95.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.7	96.9	96.9	98.5	98.5	98.9	97.0
	1976		99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 646060 M.	1977		100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 647060 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
	1979		104.3												

See footnote(a) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement(1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.44	92.2	92.7	93.9	93.9	95.5	95.5	96.0	96.6	96.6	96.8	96.8	96.8	95.3
	1976		96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646061 M.	1977		101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 647061 A.	1978		107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979		111.4												
Windsor	1975	1.07
	1976		99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
D 646062 M.	1977		103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 647062 A.	1978		112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	108.6
	1979		126.2												116.7
Thunder Bay	1975	.87
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
D 646063 M.	1977		104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 647063 A.	1978		112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
	1979		115.7												
Winnipeg	1975	3.77	87.5	87.7	87.7	89.5	89.5	89.5	94.4	94.4	94.4	94.3	96.3	97.0	91.9
	1976		97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
D 646064 M.	1977		103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 647064 A.	1978		105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	108.6	108.3	102.1
	1979		108.3												
Regina	1975	2.62	74.5	74.5	76.8	78.4	79.1	82.3	87.2	89.8	90.4	94.6	94.6	95.1	84.8
	1976		96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
D 646065 M.	1977		100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.7	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 647065 A.	1978		96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
	1979		98.5												
Saskatoon	1975	2.05	79.1	79.1	80.4	81.3	81.9	83.4	85.0	86.3	87.7	92.5	92.5	92.8	85.2
	1976		94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
D 646066 M.	1977		103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
D 647066 A.	1978		107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
	1979		111.5												
Calgary	1975	9.21	80.7	80.7	82.2	82.8	82.9	85.6	86.7	88.8	90.0	91.7	93.8	94.5	86.6
	1976		95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
D 646067 M.	1977		105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
D 647067 A.	1978		106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
	1979		117.0												
Edmonton	1975	9.71	77.2	77.4	78.1	79.7	81.7	85.4	86.6	87.7	90.0	93.5	93.5	94.2	85.4
	1976		95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
D 646068 M.	1977		102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 647068 A.	1978		105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
	1979		111.7												
Vancouver	1975	9.73	93.0	94.6	95.5	96.0	96.5	96.5	96.6	96.8	97.6	98.4	99.2	99.7	96.7
	1976		100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
D 646069 M.	1977		99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 647069 A.	1978		94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
	1979		94.4												
Victoria	1975	1.78
	1976		101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
D 646070 M.	1977		98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 647070 A.	1978		96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
	1979		94.8												

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.79%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.79 % de l'indice.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
<u>CANADA(2)</u>	1975	100.0
	1976		95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
D 646151 M.	1977		103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 647151 A.	1978		107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
	1979		112.6												
 St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	.59
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646152 M.	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 647152 A.	1978		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
	1979		100.9												
 Halifax	1975	1.13	80.4	80.4	80.4	80.4	91.6	91.6	91.6	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	89.5
	1976		95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646153 M.	1977		105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 647153 A.	1978		109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
	1979		109.1												
 Québec(3)	1975	1.49
	1976		90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977		116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978		125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979		141.1												
 Montréal(3)	1975	3.56	90.5	90.5	90.9	92.0	92.0	92.4	92.4	92.4	97.2	97.2	97.2	97.2	93.5
	1976		95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977		103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978		104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979		116.6												
 Ottawa-Hull	1975	5.33	83.0	83.0	83.0	84.4	84.0	84.0	84.7	85.1	85.1	85.1	85.1	95.6	84.8
	1976		95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	100.0
D 646156 M.	1977		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979		109.3												
 Toronto	1975	27.20	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	92.5	92.5	92.5	93.4	93.4	93.4	92.2
	1976		97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
D 646157 M.	1977		100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 647157 A.	1978		102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1979		102.6												
 Hamilton	1975	4.93
	1976		97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
D 646158 M.	1977		101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 647158 A.	1978		105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8
	1979		105.6												
 St.-Catharines-Niagara	1975	2.59	83.7	83.7	85.9	87.4	87.4	87.4	87.4	90.0	90.1	90.3	91.4	92.1	88.1
	1976		95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
D 646159 M.	1977		110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 647159 A.	1978		117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
	1979		121.5												
 Kitchener	1975	3.20	94.4	94.4	95.6	95.9	95.9	95.9	96.4	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	96.5
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977		101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979		99.7												

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.23	90.5	90.5	90.5	90.5	91.5	91.5	92.4	93.4	93.4	94.8	94.8	96.2	92.5
	1976		96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 646161 M.	1977		102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 647161 A.	1978		109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
	1979		110.2												
Windsor	1975	.96
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646162 M.	1977		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 647162 A.	1978		106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
	1979		127.0												
Thunder Bay	1975	.99
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
D 646163 M.	1977		107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 647163 A.	1978		114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
	1979		122.3												
Winnipeg	1975	3.49	70.9	71.0	71.0	76.9	76.9	76.9	88.6	88.6	88.6	88.8	86.9	87.2	81.0
	1976		89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
D 646164 M.	1977		107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 647164 A.	1978		110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
	1979		115.2												
Regina	1975	1.37	74.4	74.4	80.4	81.8	82.1	84.2	85.6	87.9	90.0	94.5	95.4	95.9	85.6
	1976		95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646165 M.	1977		101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 647165 A.	1978		100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
	1979		105.1												
Saskatoon	1975	1.44	60.5	60.5	64.4	67.6	69.5	71.6	72.4	74.4	77.4	77.6	78.2	78.2	71.0
	1976		81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
D 646166 M.	1977		107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4
D 647166 A.	1978		128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
	1979		129.2												
Calgary	1975	11.47	59.9	59.9	60.3	63.5	64.4	66.0	69.6	70.9	72.5	73.4	76.7	81.3	67.8
	1976		88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
D 646167 M.	1977		107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
D 647167 A.	1978		110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
	1979		124.5												
Edmonton	1975	10.08	69.5	69.5	71.4	73.6	76.9	81.3	82.0	82.9	84.4	86.0	86.0	86.5	79.2
	1976		93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
D 646168 M.	1977		104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
D 647168 A.	1978		117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
	1979		136.1												
Vancouver	1975	12.73	79.4	81.0	82.4	84.3	85.4	86.0	86.4	86.6	88.8	93.9	95.2	96.6	87.2
	1976		98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
D 646169 M.	1977		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 647169 A.	1978		103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
	1979		103.5												
Victoria	1975	2.34
	1976		100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
D 646170 M.	1977		97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 647170 A.	1978		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
	1979		96.0												

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 2.88%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 2.88 % de l'indice.

(3) Unserved lots, usually.

(3) Surtout des lots sans service.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLÉAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 1. OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1, TOUR DE BUREAUX:						
Index(1, 2) - Total - Indices(1, 2)	1973	68.8	68.1	81.3	59.3	69.4
	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976	99.8 ^F	98.4	101.2	98.1	99.4
	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(2)	104.0	100.0	103.3	108.5	103.9
	1978(2)					
	1979					
Architectural trades(1) - Métiers de l'architecture(1)	1973	74.7	69.7	81.3	60.5	71.5
	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976	99.8 ^F	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979					
Structural trades(1) - Métiers de la charpenterie(1)	1973	59.3	61.9	78.3	57.4	64.4
	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
	1979					
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1978
	1979
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978
	1979
Overhead and profit, (prime contractor)(1) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(1)	1973	40.3	88.5	154.5	51.5	68.0
	1974	70.1	144.4	257.4	94.8	116.8
	1975	128.0	123.2	236.4	122.6	138.0
	1976	107.6	106.1 ^F	137.2	106.7	110.5
	1977	87.3	89.1	38.0	90.7	83.0
	1978	30.8	0.0	79.7	81.1	48.4
	1979					
MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE:						
Index(3) - Total - Indices(3)	1973	68.4	77.4	81.5	74.3	75.4
	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
	1979					
Architectural trades(3) - Métiers de l'architecture(3)	1973	59.1	69.3	80.3	62.8	67.3
	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.9	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979					
Structural trades(3) - Métiers de la charpenterie(3)	1973	71.3	88.8	83.2	81.1	81.3
	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979					
Mechanical trades(3) - Métiers de la mécanique(3)	1973	75.5	75.0	77.4	75.2	75.8
	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979					
Electrical trades(3) - Métiers de l'électricité(3)	1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0 ^F	105.3	102.0	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(3) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(3)	1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
	1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
	1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
	1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5
	1979					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE N° 3, ÉCOLE SECONDAIRE:						
Index(4) - Total - Indices(4)	1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979					
Architectural trades(4) - Métiers de l'architecture(4)	1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979					
Structural trades(4) - Métiers de la charpenterie(4)	1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979					
Mechanical trades(4) - Métiers de la mécanique(4)	1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979					
Electrical trades(4) - Métiers de l'électricité(4)	1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	99.4	101.0	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(4) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(4)	1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
	1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
	1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
	1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
	1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
	1978	77.6	97.2	112.4	134.4	106.8
	1979					

(1) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated.

(1) Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

(2) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.

(2) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclut les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquent seront ceux du nouveau modèle et inclurons les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(3) This building is priced in the third quarter of each year.

(3) Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

(4) This building is priced in the fourth quarter of each year.

(4) Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième de chaque année.

TABLE 15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 15. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual		
			Poids	I	II	III	IV	Annuel		
<u>FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER</u>			1973	100.0		
			1974			
			1975			
D 648000 Q. - T.			1976			
D 648100 A.			1977			
			1978			
			1979			
<u>Buildings - Bâtiments</u>			1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
			1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648001 Q. - T.			1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648101 A.			1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
			1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
			1978			162.7	170.9	176.2	188.7	174.6
			1979							
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec			1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
			1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
			1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648005 Q. - T.			1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648105 A.			1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
			1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
			1979							
Ontario			1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
			1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648006 Q. - T.			1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648106 A.			1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
			1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
			1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
			1979							
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique			1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
			1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
			1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
			1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
D 648007 Q. - T.			1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
D 648107 A.			1978			168.2	173.2	183.6	200.6	181.4
			1979							
<u>Bridges - Ponts</u>			1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
			1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648002 Q. - T.			1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648102 A.			1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
			1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
			1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
			1979							
<u>Transmission towers - Pylônes de distribution</u>			1973	7.9	
			1974		
D 648003 Q. - T.			1975		
D 648103 A.			1976		
			1977		
			1978		
			1979		
<u>Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac</u>			1973	7.4		110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
			1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
			1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648004 Q. - T.			1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
D 648104 A.			1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
			1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8
			1979							

TABLE 16. Precast Concrete Price Indexes 1972=100

TABEAU 16. Indices des prix du béton précontré, 1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			I	II	III	IV	
Structural and architectural precast concrete - Béton précontré de charpente et d'architecture:							
Total	1972	100.0	..	99.0	..	101.0	100.0
	1973		..	106.3	..	120.5	113.4
D 648008 Q. - T.	1974		..	135.9	..	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979						
Regions - Régions:							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1972	43.4	..	98.6	..	101.4	100.0
	1973		..	106.2	..	127.0	116.6
	1974		..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
D 648009 Q. - T.	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
D 648109 A.	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
	1979						
Ontario	1972	28.1	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	103.2	..	107.7	105.5
D 648010 Q. - T.	1974		..	115.7	..	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979						
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1972	28.5	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	109.4	..	123.4	116.4
	1974		..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
D 648011 Q. - T.	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
D 648111 A.	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
	1979						
Commodity - Produits:							
Cladding - Revêtements	1972	49.2	..	98.9	..	101.1	100.0
	1973		..	105.3	..	115.8	110.6
D 648012 Q. - T.	1974		..	129.9	..	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979						
Tees - Tés	1972	18.6
	1973	
D 648013 Q. - T.	1974	
D 648113 A.	1975	
	1976	
	1977	
	1978	
	1979	
Columns, beams and girders - Col- lonnes, poutres et poutres de pontage	1972	32.2
	1973	
	1974	
	1975	
D 648014 Q. - T.	1976	
D 648114 A.	1977	
	1978	
	1979	

TABLE 17. Residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indice de prix de la construction résidentielle, 1971=100

		I	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual		
		Q. I				Q. II				Q. III				Q. IV		Annual
		T. I				T. II				T. III				T. IV		Annual
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971		97.6				98.5							102.4	100.0	
	1972		104.4				105.3							110.5	107.1	
	1973		115.0				120.9							132.1	123.8	
	1974		139.6				145.6							156.2	147.9	
D 40637 Q. - T.	1975		160.8				165.3			169.3			174.0		167.7	
	1976		184.2				187.1			193.0			198.0		190.6	
	1977		199.9				203.1			207.7			212.3		205.6	
	1978		216.7				222.7			227.1			234.4			
	1979															
<u>Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)</u>		1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0	
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1		
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.1		
D 610001 M.	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7		
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0		
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5		
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5		
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.6	200.2	200.0	192.0		
	1979	201.9														
Materials - Matériaux		1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0	
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8		
D 610002 M.	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	124.0	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	128.0	129.1	124.0		
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2		
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7		
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6		
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2		
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.0	193.4	192.9	184.0		
	1979	195.9														
Labour - Main-d'oeuvre		1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0	
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6		
D 610003 M.	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8		
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.9		
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6		
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8		
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9		
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.2	212.3	212.6	206.2		
	1979	212.6														
Annual - Annual																
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9					
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2				
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1					
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2					
	D 40680 A.	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9				
	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1					
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.7	190.6	205.6							
<u>Input index (2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)</u>		1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8				
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6					
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4					
D 617001 A.	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2					
	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1					
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0						
Materials - Matériaux		1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6				
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2					
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0					
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2					
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4					
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.0						
Labour - Main-d'oeuvre		1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7				
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8					
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5					
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4					
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5					
	1970-79	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2						

(1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation.

(1) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel.

(2) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(3) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 18. Non-residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices de prix de la construction non résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971		97.3			100.2			100.9			101.6		100.0
	1972		103.7			104.7			106.1			108.4		105.7
D 40638. Q. - T.	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.8			146.4			151.4			156.3		149.4
	1976		158.6			163.1			164.6			167.0		163.2
	1977		170.7			175.7			179.5			179.6		176.4
	1978		181.5			183.7			186.4			190.3		
	1979													
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.8	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.5	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
D 476601 M.	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.8	199.9	193.1
	1979	202.6												
Matériaux - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.8	186.7	179.4
	1979	191.8												
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
D 476603 M.	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.5	214.2	214.5	208.4
	1979	214.6												
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8			
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
D 40681 A.	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.4	163.2	176.4					
Input indexes(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2			
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
D 481601 A.	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.1				
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2			
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
D 481602 A.	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4				
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7			
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
D 481603 A.	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4				

- (1) These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.
- (1) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.
- (2) These fixed weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.
- (2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.
- (3) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.
- (3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2		
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7		
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7		
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4		
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5		
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9		
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8		
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6		
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9		
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7		
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9		
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9		
D 482359 A.											
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3		

- (1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.
- (1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100

TABLÉAU 20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.8	233.8	235.4	
	1979													
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	177.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.1	190.2	
	1979													
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.9	
	1979													

TABLE 21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLÉAU 21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.6	146.6	150.6	147.2
	1978	152.4	156.2	157.2	157.2	
	1979					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.1	137.7	140.1	143.7	138.9
	1976	145.7	147.4	149.6	151.3	148.6
	1977	154.8	157.3	161.2	164.5	159.3
	1978	171.1	175.6	177.7	182.6	
	1979					

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Distribution systems - Total - Réseaux de distribution</u>	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.1
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6	186.5	
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6	185.4	
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.3	
D 482103											
<u>Transmission lines - Lignes de transmission</u>	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.3	
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	206.9	
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.3	
D 482134											
<u>Transformer stations - Total - Postes de transformation</u>	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	175.9	191.5	
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.4	
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	196.7	
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.5	
D 482166											
<u>Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques</u>	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.9	194.6	
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	214.1	
D 482250											
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	199.1	
D 482251											
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.7	
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970-79	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.7	122.7	
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.7	
D 482208											
<u>Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)</u>	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.8	203.9	
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	198.5	
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3	218.3	
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5	165.9	

TABLE 23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			I	II	III	IV	
<u>TOTAL</u>	1975	100.0	150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
D 477050 Q. - T.	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
D 482050 A.	1978		188.8	193.0	198.3 ^F	202.1	195.6
	1979						
<u>Machinery and equipment - Machines et matériel</u>	1975	54.2	156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 477051 Q. - T.	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
D 482051 A.	1978		189.8	193.5	199.2 ^F	203.2	196.4
	1979						
<u>Fabricated equipment - Matériel fabriqué</u>	1975	23.66	184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
D 477055 Q. - T.	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
D 482055 A.	1978		212.6	220.8	231.6 ^F	235.5	225.1
	1979						
<u>Process machinery - Machines de transformation</u>	1975	26.67	147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
D 477056 Q. - T.	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
D 482056 A.	1978		186.5	188.6	191.5 ^F	194.6	190.3
	1979						
<u>Pumps and compressors - Pompes et compresseurs</u>	1975	7.48	136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 477057 Q. - T.	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
D 482057 A.	1978		166.4	168.3	169.9	173.7	169.6
	1979						
<u>Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie</u>	1975	10.19	159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 477058 Q. - T.	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
D 482058 A.	1978		202.2	206.1	210.1 ^F	214.1	208.1
	1979						
<u>Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation</u>	1975	6.20	135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 477059 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 482059 A.	1978		178.3	179.2	183.1 ^F	186.8	181.9
	1979						
<u>Electric equipment - Matériel électrique</u>	1975	9.60	141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
D 477060 Q. - T.	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
D 482060 A.	1978		161.6	165.1	166.9 ^F	172.3	166.5
	1979						
<u>Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire</u>	1975	7.83	147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
D 482061 A.	1978		183.5	184.2	195.6 ^F	201.4	191.2
	1979						
<u>Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus</u>	1975	8.32	155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 477062 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 482062 A.	1978		189.0	192.1	198.5 ^F	202.5	195.5
	1979						
<u>Field erection - Montage sur le chantier</u>	1975	16.6	143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
D 477052 Q. - T.	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
D 482052 A.	1978		199.5	205.5	210.4 ^F	213.5	207.2
	1979						
<u>Buildings - Bâtiments</u>	1975	13.5	142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
D 477053 Q. - T.	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
D 482053 A.	1978		183.0	187.5	191.6 ^F	196.6	189.7
	1979						
<u>Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration</u>	1975	15.7	143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
D 482054 A.	1978		179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979						

TABLE 24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
		Poids	I	II	III	IV	Annuel
TOTAL	1976	100.0	167.2	171.8	174.8	177.7	172.9
D 646201 Q. - T.	1977		180.8	185.7	188.6	190.5	186.4
D 647201 A.	1978		193.4	198.9	204.5	207.3	201.0
	1979						
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:							
Machinery and equipment - Machines et matériel	1976	47.0	175.6	177.5	179.4	181.6	178.5
D 646205 Q. - T.	1977		184.5	187.7	189.9	192.9	188.8
D 647205 A.	1978		197.1	201.6	207.9	211.4	204.5
	1979						
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1976	29.0	213.8	214.3	215.9	217.2	215.3
D 646208 Q. - T.	1977		219.2	220.5	222.1	223.1	221.2
D 647208 A.	1978		230.2	239.6	251.7	254.1	243.9
	1979						
Process machinery - Machines de trans- formation	1976	22.0	154.0	156.4	157.2	159.9	156.9
D 646209 Q. - T.	1977		162.7	166.1	168.3	172.6	167.4
D 647209 A.	1978		175.6	177.7	179.8	183.2	179.1
	1979						
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1976	21.0	171.7	174.7	178.2	180.9	176.4
D 646210 Q. - T.	1977		184.3	188.6	190.5	195.2	189.7
D 647210 A.	1978		198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
	1979						
Process instruments and controls - Ins- truments de régulation et de contrôle transformation	1976	12.0	149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 646211 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 647211 A.	1978		178.3	179.2	183.1	186.8	181.9
	1979						
Electrical equipment - Matériel électrique	1976	5.5	154.3	154.4	154.7	153.8	154.3
D 646212 Q. - T.	1977		156.6	159.2	158.6	159.0	158.4
D 647212 A.	1978		158.8	162.3	164.7	171.6	164.4
	1979						
Structural support, paint and insula- tion - Supports de charpente, peinture et isolation	1976	10.5	164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 646213 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 647213 A.	1978		189.0	192.0	198.5	202.5	195.5
	1979						
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1976	18.0	161.8	171.8	176.1	179.6	172.3
D 646206 Q. - T.	1977		181.6	191.8	197.3	197.5	192.1
D 647206 A.	1978		197.6	205.8	211.2	212.0	206.7
	1979						
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1976	11.0	161.1	169.1	173.0	176.6	170.0
D 646207 Q. - T.	1977		179.8	188.5	193.6	195.2	189.3
D 647207 A.	1978		196.7	204.5	209.7	212.2	205.8
	1979						
Buildings - Bâtiments	1976	9.0	159.7	166.1	169.8	172.5	167.0
D 646203 Q. - T.	1977		175.1	181.1	185.4	186.6	182.1
D 647203 A.	1978		188.6	193.9	197.9	201.5	195.5
	1979						
Engineering design and administration - Études, dessin et administration	1976	15.0	156.2	159.4	163.0	167.1	161.4
D 646204 Q. - T.	1977		172.5	172.5	172.5	173.6	172.8
D 647204 A.	1978		177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
	1979						

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability or methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 2.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$\left(\frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 2, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$\left(\frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where P_o Q_k are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Table 1

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Establishments and commodities are weighted according to Census of Manufacturing values. Since 1971 these have been derived from the 1971 census.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976 (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où P_o Q_k sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Tableau 1

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin Indices des prix de l'industrie (n° 62-001 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Établissements et marchandises sont pondérés d'après les valeurs du recensement des manufactures. Depuis 1971, les pondérations sont basées sur le recensement de cette année-là.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contribution des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisi dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4

These selected series are taken from the Bank of Canada Review. Historical data is available from the Bank of Canada.

Tables 5 and 6

These measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 17. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9

These measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4

Ces séries sont extraites de la Revue de la Banque du Canada. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada.

Tableaux 5 et 6

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, il ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux de la main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 17 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 à 9

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou

Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 18. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 to 13

These measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes for the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately (Tables 12 and 13) for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the

à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Des indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableaux 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1890 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 18 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 à 13

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans le prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés (tableaux 12 et 13). Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur

market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately, and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 14

These measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimates by construction cost consultants of detailed elements for work in place of trade work, and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 14

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont des estimations faites par des experts en coûts de construction (métréurs) d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an, l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 15 and 16

These measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 17 and 18

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the only available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to

Tableaux 15 et 16

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 17 et 18

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, Comptes nationaux des revenus et des dépenses. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immuebles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites, Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments prix en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de

reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 to 13) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 19

These measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 à 13) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 19

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, du combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 20

These measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 21

For a description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 18 and 19 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 20 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 20) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrices 968 and 969) no industry detail is available separately.

Table 22

These measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and

Tableau 20

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 21

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 18 et 19. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 20. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 20) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

Tableau 22

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers

design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 23

These measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 24.

Table 24

These measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 23 above, except (1) the

dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à la fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 23

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 24.

Tableau 24

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 23, sauf (1) que le modèle con-

model is a battery limits rather than grass roots plant (2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 23. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

cerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et (2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 23. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	<u>Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées</u>		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Mar. - 1979 - Mars
	<u>Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction</u>		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 13	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
14	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
15	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
16	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	<u>Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations</u>		
	Construction		
17, 18, 21	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
19	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100 Machinery and Equipment - Machines et matériel	62-007	Mar. - 1977 - Mars
20	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100 Total Plant - Installation totale	62-002	June - 1971 - Juin
22	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965 Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-526 62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
23	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
24	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction price statistics

April 1979

Statistiques des prix de la construction

Avril 1979

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-5757) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
MONTHLY BULLETIN

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
BULLETIN MENSUEL

APRIL - 1979 - AVRIL

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1979 - Mai
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 6—No. 4

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Tables 11, 12, 13.	Matrix	85
Table 14.	Matrices	392 to 395
Table 15.	Matrix	125
Table 16.	Matrix	126
Table 17.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 18.	Matrices	527 to 529, 967
Table 19.	Matrix	120
Table 20.	Matrices	84 and 1787
Table 21.	Matrices	527 to 529
Table 22.	Matrix	118
Table 23.	Matrix	119
Table 24.	Matrix	121

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableaux 11, 12, 13.	Matrice	85
Tableau 14.	Matrices	392 à 395
Tableau 15.	Matrice	125
Tableau 16.	Matrice	126
Tableau 17.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 18.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 19.	Matrice	120
Tableau 20.	Matrices	84 et 1787
Tableau 21.	Matrices	527 à 529
Tableau 22.	Matrice	118
Tableau 23.	Matrice	119
Tableau 24.	Matrice	121

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
<u>Introduction</u>	5	<u>Introduction</u>	5
Revisions	6	Révisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7	Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7
<u>Table</u>		<u>Tableau</u>	
<u>Elements of Input Cost</u>		<u>Coûts des éléments pour les entrées</u>	
1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10	1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12	2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16	3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20	4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region 1971=100	21	5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade 1971=100	23	6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26	7. Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27	8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type 1971=100	28	9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment 1971=100	28
<u>Output of Construction Industries</u>		<u>Sorties pour les industries de la construction</u>	
<u>Residential Construction</u>		<u>Construction résidentielle</u>	
10. New Housing Price Indexes, 1971=100	29	10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. New Housing Price Indexes, 1976=100	30	11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30
12. New Housing Price Indexes, House Only, 1976=100	32	12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement, 1976=100	32
13. New Housing Price Indexes, Serviced lot Only, 1976=100	34	13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement, 1976=100	34

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Table	Page
<u>Output of Construction Industries - Concluded</u>	
Non-residential Building Construction	
14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	36
15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	38
16. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	39
<u>Price Indexes of Capital Expenditure</u>	
Construction	
17. Residential Price Indexes, 1971=100	40
18. Non-residential Price Indexes, 1971=100	41
19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	42
Machinery and Equipment	
20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100	43
21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	43
Total Plant	
22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	44
23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100	45
24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	46
Explanatory and Source Notes	47
Guide to Technical References	57

TABLE DES MATIÈRES - fin

Tableau	Page
<u>Sorties pour les industries de la construction - fin</u>	
Construction non-résidentielle	
14. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	36
15. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	38
16. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100	39
<u>Indices de prix des immobilisations</u>	
Construction	
17. Indices de prix de la construction résidentielle, 1971=100	40
18. Indices de prix de la construction non-résidentielle, 1971=100	41
19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100	42
Machines et matériel	
20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	43
21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	43
Installation totale	
22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	44
23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	45
24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	46
Notes explicatives et sources	47
Documents de référence	57

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Tables 8 and 9).

Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 to 13) and selected non-residential buildings (Table 14). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price change for capital expenditures is shown classified, as the system of national accounts is, into construction and machinery and equipment. The implicit price indexes derived from the national accounts are shown with price index elements often closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 22 to 24, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries.

These figures are presented for use in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing one type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes,

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 à 9).

Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 à 13) et certains immeubles non résidentiels (tableau 14). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 22 à 24, pour les services d'électricité, les industries de transformation et les industries chimiques et pétrochimiques.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices,

but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the Statistics Canada Daily Catalogue (11-001). The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed on page 2 and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table	
1	August 1978
2, 3	March 1978
4	to date
5 to 9	September 1978
10 to 13	to date
14	to date
15	to date
16	to date
19	to date
20	August 1978
22	1977
23	Third Quarter 1978
24	Third Quarter 1978

mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans Le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué à la page 2; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau	
1	août 1978
2, 3	mars 1978
4	à ce jour
5 à 9	septembre 1978
10 à 13	à ce jour
14	à ce jour
15	à ce jour
16	à ce jour
19	à ce jour
20	août 1978
22	1977
23	Troisième Trimestre 1978
24	Troisième Trimestre 1978

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récet indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Feb. 1979
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	..	+ 18.6	Fév. 1979
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	..	+ 22.6	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.4	+ 6.0	..	+ 12.9	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	..	+ 10.4	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	..	+ 13.1	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	..	+ 13.3	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	..	+ 7.1	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	..	+ 4.8	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							Feb. 1979
Basic rate - Total - Taux de base	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.5	Fév. 1979
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.9	+ 6.9	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							Feb. 1979
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 45.5	Fév. 1979
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							Feb. 1979
Canada	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.2	Fév. 1979
Materials - Matériaux	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.6	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 9.6	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 11.6	" "
Ontario, total	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.5	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 7.8	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 10.4	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7,8):							Feb. 1979
Canada	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 9.5	Fév. 1979
Materials - Matériaux	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 12.4	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.7	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 9.5	" "
Québec, total	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.6	" "
Ontario, total	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.8	+ 9.1	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 9.0	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 9.1	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 23.8	+ 6.5	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 12.9	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 21.7	+ 8.4	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 12.3	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 18.7	+ 6.8	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 11.9	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
<u>Output of construction industries - Sorties pour les</u> <u>industries de la construction:</u>							Feb. 1979 - Fév. 1979
Residential construction - Construction résidentielle:							
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.3	" "
St. John's (Nfld. - N.-N.)	+ 1.3	+ 0.4	+ 3.0	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 0.1	" "
Québec	+ 11.4	+ 7.5	+ 10.0	" "
Montréal	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 3.4	" "
Ottawa-Hull	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	- 0.1	" "
Toronto	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 1.3	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 1.8	" "
Hamilton	+ 2.8	+ 1.1	- 0.4	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	+ 0.9	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 2.6	" "
Windsor	+ 6.6	+ 8.2	+ 15.3	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 5.6	+ 3.7	" "
Winnipeg	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 3.5	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 3.4	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 3.6	" "
Edmonton	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 8.0	" "
Calgary	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 10.7	" "
Vancouver	..	+ 13.9	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	- 0.2	" "
Victoria	- 2.8	- 1.7	- 0.6	" "
New housing price indexes (12, 13) - Indices des loge- ments neufs (12, 13):							Feb. 1979 - Fév. 1979
House only - Total - Maison seulement	+ 2.4	+ 1.9	+ 2.5	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.9	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (14) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (14):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux I Q - T	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 2.7	+ 2.7	1 Q - T 1978
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère III Q - T	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 5.1	3 Q - T 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire IV Q - T	+ 18.0	+ 6.5	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 5.1	4 Q - T 1978
Fabricated structural steel price indexes (15) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15):							
Buildings - Bâtiments	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 10.0	+ 17.8	4 Q - T 1978
Bridges - Ponts	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	- 3.9	4 Q - T 1978
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 8.2	4 Q - T 1978
Precast concrete price indexes (16) - Indices des prix du béton pré-coulé (16):							
Total	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 6.7	4 Q - T 1978

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
<u>Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:</u>							
Construction:							
Residential implicit price indexes (17) - Indices impli- cités de prix de la construction résidentielle (17): Business - Secteur des entreprises	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9	+ 9.5	+ 10.4	4 Q - T 1978
Non-residential implicit price indexes (18) - Indices implicites de la construction non-résidentielle (18): Business - Secteur des entreprises	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1	+ 5.1	+ 6.0	4 Q - T 1978
Highway construction price indexes (19) - Indices des prix de la construction routière (19):							
Canada	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	..	+ 7.1	1977
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	..	+ 14.5	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	..	+ 10.9	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	..	+ 8.3	"
Québec	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	..	+ 5.3	"
Ontario	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	..	+ 8.4	"
Manitoba	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	..	+ 3.6	"
Saskatchewan	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	..	+ 12.2	"
Alberta	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	..	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	..	+ 1.0	"
Machinery and equipment - Machines et matériel							
Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, construction industries (20) - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries (20):							
Total	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	..	+ 16.1	Feb. 1979 Fév. 1979
Machinery and equipment implicit price indexes (21) - Indices implicites des machines et du matériel (21):							
Government - Secteur public	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 4.9	+ 5.8	+ 4.4	1978
Business - Secteur des entreprises	+ 13.9	+ 14.0	+ 7.0	+ 7.2	+ 11.0	+ 11.0	4 Q - T " " "
Total plant - Installation totale							
Electric utility construction price indexes (22) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (22):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 7.4	+ 7.4	1978
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.6	+ 7.6	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 22.4	+ 16.8	+ 7.0	+ 4.0	+ 8.9	+ 8.9	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.0	+ 7.0	+ 7.0	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.6	+ 8.6	"
Chemical and mineral process plant price indexes (23) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (23):							
Total	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 8.6	4 Q - T 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.7	+ 8.8	4 Q - T 1978
Chemical and petrochemical plant price indexes (24) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (24):							
Total	+ 18.1	+ 18.4	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 8.8	4 Q - T 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 26.8	+ 22.8	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.3	+ 9.6	" "

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Average
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis, des carpettes et de la moquette	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
D 515701 M. 05 1860	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	125.6	126.2	126.5	
D 565701 A.	1979	127.8	128.1											
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	200.9	200.7	199.2	204.2	190.7
D 569201 A.	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.8	250.1	
	1979	257.0	261.0											
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	171.5	168.6	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 570701 A.	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	229.0	234.6	239.4	239.6	
	1979	244.2	246.6											
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquets en bois dur	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
D 571401 A.	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	
	1979	264.6	266.3											
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	196.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	233.1	
D 575601 A.	1979	230.6	230.6											
Primary metal industries - Première transformation des métaux	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	172.8	174.7	180.6	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	189.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	190.5
D 577100 A.	1978	196.9	197.8	198.9	203.6	202.3	204.5	205.6	209.7	212.3	219.5	220.0	220.7	
	1979	226.4	233.7											
Iron and steel mills - Sidérurgie	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	181.8	177.2
D 577101 A.	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	214.1	
	1979	217.7	218.9											
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	176.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
D 577801 A.	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	223.8	224.8	
	1979	238.8	238.8											
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
D 581901 A.	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	174.0	176.7	176.7	
	1979	178.6	179.0											
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
D 537701 M. 16 3320	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.3	159.1	159.4	159.1	
D 587701 A.	1979	160.1	160.5											

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certaines produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 538101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	166.2	169.2	169.2	167.8
D 588101 A.	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	182.6	182.8	182.6	
	1979	191.2	191.3											
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de cables électriques	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
D 539901 M. 16 3380	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 589901 A.	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.1	164.7	163.1	
	1979	167.5	170.9											
Manufacturers of miscellaneous electri- cal product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	166.7	166.6	168.6	169.1	
D 590901 A.	1979	171.0	171.2											
Non-metallic mineral products indus- tries - Fabrication de produits miné- raux non métalliques	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 541400 M. 17	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	194.2	193.6	193.7	193.9	194.2	
D 591400 A.	1979	202.3	203.3											
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 541801 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 591801 A.	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	204.4	212.9	212.9	212.9	209.1	209.1	209.1	
	1979	209.1	226.0	226.0										
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 592401 A.	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	
	1979	197.7	199.6											
Ready mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 592901 A.	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	202.8	201.3	201.2	201.8	202.3	
	1979	208.3	208.7											
Glass and glass products manufactur- ers - Fabricants de verre et d'arti- cles en verre	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
D 630980 M. 17 3560	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	163.6	162.1	
D 632480 A.	1979	172.5	172.6											
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 546101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	175.3	177.9	172.8
D 596101 A.	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	
	1979	190.0	190.0											

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

		Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
		Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
		Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments
		Databank No. A. - N° de databank A.							
		480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
		Databank No. M. - N° de databank M.							
		475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
No.									
1	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
2	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
3	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
4	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
5	1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
6	1978	204.7	213.3	204.4	213.7	208.6	219.0	202.7	211.2
7	1979								
8	1975:								
9	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
10	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
11	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
12	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
13	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
14	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
15	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
16	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	156.4	159.7
17	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	160.6	164.2
18	October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	163.3	167.1
19	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
20	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
21	1976:								
22	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
23	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
24	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
25	April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
26	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.5	177.5
27	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.6
28	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
29	August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
30	September	176.9	183.1	175.5	182.0	181.4	189.1	182.6	186.5
31	October	178.7	184.9	177.6	184.1	185.2	193.5	183.9	188.1
32	November	181.8	188.3	181.6	188.6	186.2	194.4	184.6	188.8
33	December	183.1	189.5	182.9	189.8				
34	1977:								
35	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
36	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
37	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
38	April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
39	May	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
40	June	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
41	July	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
42	August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
43	September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
44	October	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.6	197.2	205.6
45	November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
46	December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6		
47	1978:								
48	January	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
49	February	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
50	March	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
51	April	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
52	May	205.4	214.0	204.9	214.2	207.4	217.2	203.4	212.0
53	June	206.7	215.3	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.3
54	July	207.2	215.9	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.3
55	August	207.2	215.9	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.3
56	September	208.5	217.4	207.6	217.2	213.5	224.6	204.1	212.7
57	October	209.5	218.5	208.5	218.2	213.9	225.0	207.9	216.3
58	November	210.4	219.5	211.6	221.9	213.9	225.0	208.3	216.9
59	December	210.6	219.7	211.9	222.2	213.9	225.0	208.5	217.1
60	1979:								
61	January	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
62	February	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
63	March								
64	April								
65	May								
66	June								
67	July								
68	August								
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier										
Electrician 13.87 Électricien		Labourer 13.05 Manoeuvre (journalier)		Plumber 13.58 Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector 0.99 Ferrailleur		Structural steel erector 0.99 Monteur d'acier de structure		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.										
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589	
Databank No. M. - N° de databank M.										
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589	N°
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973
130.3	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977
199.5	205.7	217.8	230.1	199.1	207.5	204.2	213.4	204.0	212.3	1978
										1979
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975:
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Mars
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Mai
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juillet
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	août
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Septembre
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Octobre
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Décembre
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1976:
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Mars
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril
171.5	176.1	189.6	198.1	171.1	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Mai
171.6	176.1	189.6	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	août
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.1	184.5	176.7	182.4	Septembre
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	178.4	184.8	176.9	182.7	Octobre
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	180.6	186.5	Novembre
								182.2	188.0	Décembre
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977:
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Mars
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0	Avril
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Mai
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	août
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Octobre
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre
										Décembre
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	1978:
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février
191.5	197.6	211.8	223.3	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Mars
202.0	208.2	216.9	229.0	198.5	206.5	204.3	212.3	204.6	212.2	Avril
202.8	209.1	216.9	229.1	201.4	209.7	205.5	213.8	207.6	216.4	Mai
203.2	209.5	217.0	229.1	203.6	212.2	208.1	218.3	207.6	216.4	Juin
203.3	209.6	217.1	229.2	203.6	212.2	208.1	218.3	208.0	216.8	Juillet
203.8	210.2	221.7	234.4	203.9	212.5	208.4	218.6	208.4	217.2	août
204.0	210.4	225.8	239.0	204.4	213.1	208.8	219.0	208.4	217.2	Septembre
204.2	210.5	225.9	239.1	204.5	213.2	209.4	219.8	208.4	217.2	Octobre
204.4	210.8	226.0	239.2	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Novembre
										Décembre
204.6	211.1	226.0	239.2	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	1979:
204.6	211.1	226.0	239.2	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Janvier
										Février
										Mars
										Avril
										Mai
										Juin
										Juillet
										août
										Septembre
										Octobre
										Novembre
										Décembre

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971-100 - Concluded

		Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
		Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur d'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueteur		Painter 9.90 Peintre	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
		Databank No. A. - N° de databank A.							
		480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
		Databank No. M. - N° de databank M.							
No.		475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
2	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
3	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
4	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
5	1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
6	1978	201.9	209.3	216.7	228.1	194.4	201.9	206.6	215.8
7	1979								
8	1975:								
9	January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
10	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
11	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
12	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
13	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
14	June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
15	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
16	August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
17	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
18	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
19	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
20	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
21	1976:								
22	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
23	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
24	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
25	April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
26	May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
27	June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
28	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
29	August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
30	September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
31	October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
32	November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
33	December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
34	1977:								
35	January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
36	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
37	March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
38	April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
39	May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
40	June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
41	July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
42	August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
43	September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
44	October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
45	November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
46	December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
47	1978:								
48	January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
49	February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
50	March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
51	April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
52	May	201.4	208.8	215.2	226.0	196.7	204.9	210.0	219.7
53	June	206.3	213.5	218.2	229.5	196.8	204.9	210.2	220.0
54	July	206.3	213.5	221.6	233.8	196.8	204.9	210.4	220.1
55	August	206.3	213.5	221.6	233.8	196.8	204.9	210.5	220.2
56	September	206.7	214.0	221.8	234.0	196.8	205.0	210.5	220.2
57	October	207.1	214.4	222.1	234.4	196.9	205.0	210.5	220.2
58	November	207.1	214.4	222.1	234.4	198.9	207.2	210.5	220.3
59	December	207.2	214.5	222.1	234.4	199.1	207.4	210.5	220.3
60	1979:								
61	January	207.2	214.5	222.1	234.6	199.2	207.5	210.5	220.3
62	February	207.2	214.5	222.1	234.6	199.2	207.5	210.5	220.3
63	March								
64	April								
65	May								
66	June								
67	July								
68	August								
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier									N ^o
Plasterer 3.70 Plâtrier		Roofer 1.78 Couvreur		Truck driver 1.34 Conducteur de camion		Asbestos mechanic 1.17 Ouvrier en calorifugeage			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N ^o de databank A.									
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597		
Databank No. M. - N ^o de databank M.									
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597		
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973	1
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974	2
147.6	149.8	164.2	167.4	167.0	169.2	158.2	162.2	1975	3
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	184.3	184.3	189.4	1976	4
187.6	190.5	207.9	213.4	203.2	212.5	205.8	211.1	1977	5
197.6	200.7	220.3	226.5	213.8	224.7	219.5	224.2	1978	6
								1979	7
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975:	
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier	8
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février	9
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars	10
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Avril	11
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Mai	12
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juin	13
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Juillet	14
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Août	15
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Septembre	16
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Octobre	17
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Novembre	18
								Décembre	19
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976:	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier	20
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Février	21
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Mars	22
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Avril	23
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Mai	24
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Juin	25
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	Juillet	26
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	Août	27
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Septembre	28
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	Octobre	29
								Novembre	30
								Décembre	31
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977:	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier	32
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février	33
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Mars	34
190.0	193.1	210.5	216.0	207.1	216.5	209.8	215.0	Avril	35
190.3	193.4	211.7	217.5	207.5	217.1	210.7	216.0	Mai	36
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.2	216.4	Juin	37
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Juillet	38
190.5	193.5	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Août	39
190.5	193.5	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Septembre	40
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Octobre	41
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Novembre	42
								Décembre	43
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	1978:	
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Janvier	44
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Février	45
190.8	194.0	213.3	219.3	208.8	219.1	211.8	217.0	Mars	46
199.8	202.8	218.7	224.8	214.0	224.5	222.8	227.3	Avril	47
200.7	203.8	223.1	229.2	215.4	226.3	223.0	227.6	Mai	48
200.7	203.8	224.4	230.5	216.5	228.0	223.3	227.9	Juin	49
200.7	203.8	224.6	230.7	216.5	228.0	223.5	228.0	Juillet	50
200.7	203.8	224.7	231.1	216.7	228.2	223.5	228.0	Août	51
201.6	204.5	224.9	231.3	217.0	228.5	223.5	228.0	Septembre	52
202.2	205.1	225.0	231.4	217.0	228.5	223.5	228.1	Octobre	53
202.2	205.1	225.2	231.6	217.0	228.5	223.5	228.1	Novembre	54
								Décembre	55
202.2	205.1	225.2	231.6	217.0	228.8	223.5	228.1	1979:	
202.2	205.1	225.2	231.6	217.0	228.8	223.5	228.1	Janvier	56
								Février	57
								Mars	58
								Avril	59
								Mai	60
								Juin	61
								Juillet	62
								Août	63
								Septembre	64
								Octobre	65
								Novembre	66
								Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

Offices and city weight - Villes et poids de la ville

Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.											
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570
Databank No. M. - N° de databank M.											
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.4	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1
203.3	211.3	204.4	217.8	194.4	204.5	184.3	192.4	201.6	207.1	189.3	198.2
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.9	161.9	164.0	153.6	158.4
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	16						

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cités et city weight - Villes et poids de la ville											
Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.											
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581		
Databank No. M. - N° de databank M.											
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581		NO
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	1
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	2
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	3
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	4
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	5
237.4	247.6	221.9	228.3	224.3	230.3	204.2	212.2	205.9	213.8	1978	6
										1979	7
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975:	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	8
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	9
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	10
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	11
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	12
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	13
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	14
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	15
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	16
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	159.8	163.1	161.0	164.2	Octobre	17
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	18
						163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre	19
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976:	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	20
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	21
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	22
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	23
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	24
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	25
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	26
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Août	27
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	28
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	29
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre	30
										Décembre	31
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977:	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	32
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	33
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	34
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	35
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	36
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin	37
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	38
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	39
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Septembre	40
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	41
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	42
										Décembre	43
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978:	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	44
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	45
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	46
40.3	250.6	222.7	229.2	226.6	232.7	208.3	216.7	209.8	218.1	Avril	47
40.7	251.0	226.7	231.1	228.9	234.9	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai	48
41.2	251.5	226.2	232.7	228.9	234.9	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin	49
41.2	251.5	226.5	233.0	228.9	234.9	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet	50
41.7	252.1	226.5	233.1	228.9	234.9	208.3	216.7	209.8	218.1	Août	51
42.8	253.2	226.5	233.1	228.9	234.9	208.3	216.7	209.8	218.1	Septembre	52
42.8	253.2	226.5	233.1	228.9	234.9	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre	53
42.8	253.2	226.7	233.5	228.9	235.3	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre	54
										Décembre	55
22.9	253.3	226.7	233.5	228.9	235.6	208.3	216.7	209.7	218.1	1979:	
22.9	253.3	226.7	233.5	228.9	235.6	208.3	216.7	209.7	218.1	Janvier	56
										Février	57
										Mars	58
										Avril	59
										Mai	60
										Juin	61
										Juillet	62
										Août	63
										Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
Conventional mortgage	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
lending rates - Prêts	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
hypothécaires ordinaires	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
B 14024	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3											
NHA mortgages, home owner-	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
ship - Prêts hypothé-	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
caires LNH, accession à	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
la propriété	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
B 14026	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
	1979	127.5	121.1											
Chartered bank lending	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
rates prime business	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
loans(1) - Taux des prêts	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
bancaires, taux de base	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
des prêts aux entre-	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
prises(1)	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
B 14020	1979	185.2	185.2											
Other bond yield averages	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
(McLeod, Young, Weir):	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.6	105.6	108.3	104.1
Ten provincials - Rende-	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
ment moyen d'autres types	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
d'obligation (McLeod,	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
Young, Weir): Dix provin-	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
ciales	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
B 14014	1979	129.4	130.9											

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note:

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Nota:

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100

Canada and main trades		Index weights				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
CANADA		1975	100.0	100.0		134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
D 610001 M.	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 617001 A.	1978					182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.6	200.2	200.0	192.0
	1979					201.9	203.3											
Materials - Matériaux		1975		64.0		130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
D 610002 M.	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
D 617002 A.	1978					172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.0	193.4	192.9	184.0
	1979					195.9	198.1											
Labour - Main d'oeuvre		1975		35.9		141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
D 610003 M.	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
D 617003 A.	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.2	212.3	212.6	206.2
	1979					212.6	212.6											
Main trades - Principaux métiers		1975	91.9															
Rough carpentry - Charpenterie brute.		1975	19.5	100.0		129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
D 610022 M.	1978					191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.3	210.5
D 617022 A.	1979					229.6	231.4											
Materials - Matériaux		1975		66.5		122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.2	159.7	157.9
D 610023 M.	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.6
D 617023 A.	1978					186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.6	212.1
	1979					236.5	239.3											
Labour - Main-d'oeuvre		1975		33.5		142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
D 610024 M.	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
D 617024 A.	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.8	207.5
	1979					215.8	215.8											
Finished carpentry - Charpenterie de finition		1975	10.0	100.0		136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
D 610025 M.	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	208.3	213.1	213.0	201.0
D 617025 A.	1979					217.2	218.1											
Materials - Matériaux		1975		65.8		133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.8	165.9	161.2
D 610026 M.	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
D 617026 A.	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	207.5	213.2	212.8	198.7
	1979					219.2	220.6											
Labour - Main-d'oeuvre		1975		34.2		141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0
D 610027 M.	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
D 617027 A.	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
	1979					213.4	213.4											
Concrete - Béton		1975	10.0	100.0		150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
D 610010 M.	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
D 617010 A.	1978					199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	211.0	211.3	205.9
	1979					215.6	216.8											
Materials - Matériaux		1975		65.1		151.2	151.9	152.2	154.2	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.1	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
D 610011 M.	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1	
D 617011 A.	1978					194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
	1979					211.8	213.6											
Labour - Main-d'oeuvre		1975		34.9		147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.5	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	194.0	182.0
D 610012 M.	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
D 617012 A.	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.2	221.9	222.5	215.1
	1979					222.6	222.6											
Masonry - Maçonnerie		1975	8.2	100.0		137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976					153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
D 610016 M.	1977					170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9	
D 617016 A.	1978					184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.2	196.3	196.5	191.0
	1979					197.8	198.9											
Materials - Matériaux		1975		39.6		132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976					149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
D 610017 M.	1977					161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
D 617017 A.	1978					172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	183.5	184.0	184.1	179.4
	1979					187.2	190.0											

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - suite

Canada and main trades		Index weights			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice															Annuel	
Labour - Main-d'oeuvre	1975				60.4	139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.3	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976					155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
D 610018 M.	1977					175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
D 617018 A.	1978					192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.4	204.7	198.6
	1979					204.7	204.7											
Plumbing - Plomberie	1975	7.6	100.0			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976					153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
D 610061 M.	1977					165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
D 617061 A.	1978					178.8	178.8	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	192.5	187.5
	1979					193.0	195.5											
Materials - Matériaux	1975				70.4	148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976					151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.3	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
D 610062 M.	1977					160.1	162.6	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
D 617062 A.	1978					173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	188.0	183.2
	1979					188.7	192.2											
Labour - Main-d'oeuvre	1975				29.6	134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976					156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
D 610063 M.	1977					176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
D 617063 A.	1978					190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6
	1979					203.2	203.2											
Drywall - Construction à mur sec	1975	5.7	100.0			133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976					151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
D 610043 M.	1977					162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
D 617043 A.	1978					176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
	1979					180.0	184.7											
Materials - Matériaux	1975				52.9	127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976					139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
D 610044 M.	1977					140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
D 617044 A.	1978					155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7
	1979					153.0	161.9											
Labour - Main-d'oeuvre	1975				47.1	140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976					164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
D 610028 M.	1977					186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
D 617045 A.	1978					199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4
	1979					210.4	210.4											
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1975	5.5	100.0			122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976					149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
D 610031 M.	1977					172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
D 617031 A.	1978					185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4
	1979					199.0	199.0											
Cabinetry - Ébénisterie	1975	5.2	100.0			114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.8	116.1	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976					119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
D 610028 M.	1977					129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
D 617028 A.	1978					127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2
	1979					135.7	135.7											
Materials - Matériaux	1975				90.9	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976					115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.3
D 610029 M.	1977					124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	124.2
D 617029 A.	1978					120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	124.1
	1979					128.2	128.2											
Labour - Main-d'oeuvre	1975				9.1	141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
	1976					162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	176.8	183.0	183.1	172.0
D 610030 M.	1977					183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
D 617030 A.	1978					197.8	197.8	197.8	197.8	208.2	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2
	1979					210.9	210.9											
Painting - Peinture	1975	4.4	100.0			139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976					160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	179.6	178.6	168.7
D 610058 M.	1977					179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
D 617058 A.	1978					192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
	1979					202.9	202.8											
Materials - Matériaux	1975				21.0	135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976					141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
D 610059 M.	1977					151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	156.9	156.9	156.9	156.9	156.9	158.8	161.5	155.6
D 617059 A.	1978					164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
	1979					172.6	172.4											
Labour - Main-d'oeuvre	1975				79.0	140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976					165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
D 610060 M.	1977					186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	199.2	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
D 617060 A.	1978					199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9
	1979					210.9	210.9											
Electrical - Installations électriques	1975	4.1	100.0			132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976					141.9	141.8	142.4	143.0	150.5	151.4	150.1	153.2	154.5	156.3	157.5	159.5	149.5
D 610070 M.	1977					156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
D 617070 A.	1978					164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.5	174.3	175.4	175.8	176.0	170.9
	1979					176.7	179.6											

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLÉAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1), 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
Materials - Matériaux	1975		54.1	128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.4
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
D 610071 M.	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
D 617071 A.	1978			141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	151.2	151.8	151.8	146.6
	1979			153.2	158.4											
Labour - Main-d'oeuvre	1975		45.9	137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
D 610072 M.	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
D 617072 A.	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5
	1979			204.5	204.5											
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	1975	3.3	100.0	123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.5	144.5	145.4	146.0	146.0	146.4	142.6
	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978			157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8
D 610064 M.	1979			169.2	169.2											
D 617064 A.																
Materials - Matériaux	1975		76.5	118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
D 610065 M.	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.5	143.5	143.5	143.7	140.2
D 617065 A.	1978			145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5
	1979			157.2	157.2											
Labour - Main-d'oeuvre	1975		23.5	138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.0	177.6	179.9	181.6	171.0
D 610066 M.	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
D 617066 A.	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	208.0	208.0	208.1	202.8
	1979			208.1	208.1											
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques	1975	2.4	100.0	133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	159.9	156.7
D 610052 M.	1978			160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.5	164.0
D 617052 A.	1979			170.1	170.7											
Materials - Matériaux	1975		74.9	131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.8
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
D 610053 M.	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
D 617053 A.	1978			145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2
	1979			153.1	153.9											
Labour - Main-d'oeuvre	1975		25.1	139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	168.2	169.6	169.7	169.1
D 610054 M.	1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
D 617054 A.	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.7	220.7	220.7	213.9
	1979			220.7	220.7											
Roofing - Toitures	1975	2.2	100.0	139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.1	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1
D 610034 M.	1977			183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
D 617034 A.	1978			192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	215.3	203.7
	1979			215.3	214.2											
Materials - Matériaux	1975		68.3	139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
D 610035 M.	1977			183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
D 617035 A.	1978			190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	218.0	203.5
	1979			218.0	216.3											
Labour - Main-d'oeuvre	1975		31.7	140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	178.2	178.2	179.7	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6
D 610036 M.	1977			184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
D 617036 A.	1978			197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2
	1979			209.6	209.6											
Insulation and vapor bar- riers - Isolants ther- miques et pare-vapeur	1975	2.0	100.0	136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.0	164.8	160.4	170.3	158.9
	1977			169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
	1978			187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.2	194.3	190.6
D 610037 M.	1979			193.3	193.1											
D 617037 A.																
Materials - Matériaux	1975		63.7	129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
D 610038 M.	1977			154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	166.0	162.7	162.7
D 617038 A.	1978			173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	175.2
	1979			174.9	174.6											
Labour - Main-d'oeuvre	1975		36.3	148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.4
D 610039 M.	1977			196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
D 617039 A.	1978			211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.8	225.1	225.5	217.7
	1979			225.5	225.5											

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation-drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, hardwood flooring, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 9.9%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor.

(1) Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, couvre-sol en bois dur, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 9.9 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	S	N	D	Annual
Canada et régions(1)		Poids de l'indice													Annuel
<u>CANADA</u>	1974	100.0	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 476601 M.	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 481601 A.	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.6	184.1	183.9	183.9	179.7
	1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.8	199.9	193.1
	1979		202.6	203.5											
<u>Materials - Matériaux</u>	1974	52.56	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 481602 A.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.8	186.7	179.4
	1979		191.8	193.4											
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1974	47.44	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 476603 M.	1976		165.0	165.1	166.5	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 481603 A.	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.5	214.2	214.5	208.4
	1979		214.6	214.6											
<u>Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique</u>	1974	100.0	132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.6
	1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	152.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
	1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	179.8	179.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
D 646021 M.	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.7	211.1	212.9	203.7
D 647021 A.	1979		215.6	216.5											
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1974	47.44	141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
	1975		160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 646022 M.	1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	190.7	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
D 647022 A.	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
	1978		226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.7	238.0	241.9	230.7
	1979		242.0	242.0											
<u>Québec</u>	1974	100.0	124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
	1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 646023 M.	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.5
D 647023 A.	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.3	205.3	198.5
	1979		208.0	208.8											
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1974	47.44	124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
	1975		143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	158.9
D 646024 M.	1976		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
D 647024 A.	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
	1979		225.9	225.9											
<u>Ontario</u>	1974	100.0	125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1
	1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 646025 M.	1976		154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
D 647025 A.	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.5
	1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	184.4	187.4	187.8	190.1	193.2	193.2	193.2	186.4
	1979		195.9	196.7											
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1974	47.44	128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3	132.8
	1975		136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.6
D 646026 M.	1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
D 647026 A.	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
	1979		200.4	200.4											
<u>Prairie provinces - Provinces des Prairies</u>	1974	100.0	127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
	1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	154.4
	1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.8	172.8	174.0	174.0	174.0	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.7
D 646027 M.	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
D 647027 A.	1979		209.6	210.5											
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1974	47.44	131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.5	138.4
	1975		146.6	146.7	147.7	150.4	153.4	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 646028 M.	1976		177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
D 647028 A.	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.5	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.4	229.4	223.7
	1979		229.4	229.4											
<u>British Columbia - Colombie-Britannique</u>	1974	100.0	122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
	1975		143.1	144.4	144.0	144.3	150.2	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
	1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
D 646029 M.	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
D 647029 A.	1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.9	193.3	194.5	196.0	196.3	196.3	190.6
	1979		199.0	199.8											
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1974	47.44	120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	136.4	142.8	142.8	131.9
	1975		143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.8
D 646030 M.	1976		162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
D 647030 A.	1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.7
	1978		195.3	195.3	195.3	195.3	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.9	206.9	203.0
	1979		206.9	206.9											

(1) The material index is the same for all of the five regions.

(1) L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions.

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Average
<hr/>														
INDEX - TOTAL - INDICES	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476 602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481 602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
<hr/>														
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.8	186.7	179.4
	1979	191.8	193.4											
<hr/>														
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
D 476 702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481 702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
<hr/>														
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.5	183.6	176.7
	1979	190.2	192.0											
<hr/>														
Industrial buildings - Bâtiments industriels	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
D 476 802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481 802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
<hr/>														
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.4
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.0
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.8	196.9	188.5
	1979	201.5	202.9											
<hr/>														
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.6
D 476 902 M.	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.5
D 481 902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.4	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.1
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.7
<hr/>														
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.2
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.2
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.5	183.0	183.1	175.5
	1979	187.3	188.6											

Metropolitan area		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Montréal	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 608751 A.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	206.1	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2											
Toronto	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 608752 A.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8											
Ottawa-Hull	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 608753 A.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	183.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2											
Winnipeg	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 608754 A.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6											
Calgary	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
D 608755 A.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0											
Edmonton	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 608756 A.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5											

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
CANADA(1)	1975	100.0
	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
D 646001 M.	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 647001 A.	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
	1979		107.4	107.6											
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1975	1.02
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646002 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 647002 A.	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1979		102.9	104.8											
Halifax	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
D 646003 M.	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
D 647003 A.	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
	1979		102.3	102.3											
Québec	1975	3.60
	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 647004 A.	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979		124.8	126.3											
Montréal	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979		109.2	109.6											
Ottawa-Hull	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979		101.8	100.9											
Toronto	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
D 646007 M.	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 647007 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
	1979		98.6	98.4											
Hamilton	1975	4.18
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646008 M.	1977		100.3	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 647008 A.	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
	1979		103.6	103.6											
St. Catharines-Niagara	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
D 646009 M.	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 647009 A.	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
	1979		114.6	114.6											
Kitchener	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.0
D 646010 M.	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
	1979		102.9	102.9											

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M.	1976		96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 647011 A.	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
	1979		111.1	111.1											
Windsor	1975	1.04
D 646012 M.	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
D 647012 A.	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
	1979		126.4	127.8											
Thunder Bay	1975	.91
D 646013 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
D 647013 A.	1977		105.7	105.7	105.7	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	116.2	117.8	115.7
	1979		117.8	119.0											
Winnipeg	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M.	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
D 647014 A.	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
	1979		110.2	110.9											
Regina	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M.	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
D 647015 A.	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
	1979		99.7	100.9											
Saskatoon	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M.	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
D 647016 A.	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
	1979		115.5	115.9											
Calgary	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646017 M.	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
D 647017 A.	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
	1979		119.6	119.7											
Edmonton	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646018 M.	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
D 647018 A.	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
	1979		119.0	119.8											
Vancouver	1975	10.61	88.2	89.8	90.9	91.9	92.6	92.8	93.0	93.2	94.5	96.8	97.8	98.6	93.3
D 646019 M.	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
D 647019 A.	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
	1979		97.6	97.7											
Victoria	1975	1.94
D 646020 M.	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
D 647020 A.	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
	1979		95.2	95.2											

(1) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.54%.

(1) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement(1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
CANADA(2)	1975	100.0
	1976		97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
D 646051 M.	1977		102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 647051 A.	1978		102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
	1979		105.3	105.4											
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	1.20
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646052 M.	1977		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 647052 A.	1978		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1979		103.3	105.5											
Halifax	1975	1.87	93.4	94.5	94.5	94.5	95.2	95.2	95.2	96.2	96.2	96.5	98.7	98.7	95.7
	1976		98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
D 646053 M.	1977		101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 647053 A.	1978		100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.7	100.7
	1979		100.7	100.7											
Québec	1975	4.48
	1976		96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1977		105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 647054 A.	1978		113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979		122.6	123.6											
Montréal	1975	12.02	93.7	93.6	93.6	93.8	94.4	94.9	95.2	95.6	95.6	96.0	96.0	96.2	96.9
	1976		96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646055 M.	1977		104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 647055 A.	1978		106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979		108.3	108.5											
Ottawa-Hull	1975	5.91	92.6	92.6	92.6	93.2	93.8	94.3	96.2	97.0	97.2	98.2	98.3	98.6	95.3
	1976		98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646056 M.	1977		102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 647056 A.	1978		100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979		99.0	97.7											
Toronto	1975	18.65	95.5	95.5	92.9	94.5	94.2	95.5	97.5	97.5	97.6	96.6	96.6	98.9	96.1
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
D 646057 M.	1977		99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 647057 A.	1978		98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
	1979		96.2	95.8											
Hamilton	1975	3.87
	1976		99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
D 646058 M.	1977		100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 647058 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
	1979		102.5	102.5											
St. Catharines-Niagara	1975	2.20	93.7	93.7	93.3	93.9	93.9	94.9	95.5	95.8	96.5	96.9	97.0	97.2	95.2
	1976		96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
D 646059 M.	1977		103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 647059 A.	1978		109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	111.3	111.3	111.4
	1979		111.3	111.3											
Kitchener	1975	2.76	95.5	95.5	96.5	96.5	96.5	96.7	96.9	96.9	96.9	98.5	98.5	98.9	97.0
	1976		99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 646060 M.	1977		100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 647060 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
	1979		104.3	104.3											

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement(1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.44	92.2	92.7	93.9	93.9	95.5	95.5	96.0	96.6	96.6	96.8	96.8	96.8	95.3
	1976		96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646061 M.	1977		101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 647061 A.	1978		107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979		111.4	111.4											
Windsor	1975	1.07
	1976		99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
D 646062 M.	1977		103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 647062 A.	1978		112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
	1979		126.2	128.2											
Thunder Bay	1975	.87
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
D 646063 M.	1977		104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 647063 A.	1978		112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
	1979		115.7	116.5											
Winnipeg	1975	3.77	87.5	87.7	87.7	89.5	89.5	89.5	94.4	94.4	94.4	94.3	96.3	97.0	91.9
	1976		97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
D 646064 M.	1977		103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 647064 A.	1978		105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	108.6	108.3	108.1
	1979		108.3	108.9											
Regina	1975	2.62	74.5	74.5	76.8	78.4	79.1	82.3	87.2	89.8	90.4	94.6	94.6	95.1	84.8
	1976		96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
D 646065 M.	1977		100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 647065 A.	1978		96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
	1979		98.5	99.6											
Saskatoon	1975	2.05	79.1	79.1	80.4	81.3	81.9	83.4	85.0	86.3	87.7	92.5	92.5	92.8	85.2
	1976		94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
D 646066 M.	1977		103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
D 647066 A.	1978		107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
	1979		111.5	110.9											
Calgary	1975	9.21	80.7	80.7	82.2	82.8	82.9	85.6	86.7	88.8	90.0	91.7	93.8	94.5	86.6
	1976		95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
D 646067 M.	1977		105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
D 647067 A.	1978		106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
	1979		117.0	117.2											
Edmonton	1975	9.71	77.2	77.4	78.1	79.7	81.7	85.4	86.6	87.7	90.0	93.5	93.5	94.2	85.4
	1976		95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
D 646068 M.	1977		102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 647068 A.	1978		105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
	1979		111.7	112.7											
Vancouver	1975	9.73	93.0	94.6	95.5	96.0	96.5	96.5	96.6	96.8	97.6	98.4	99.2	99.7	96.7
	1976		100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
D 646069 M.	1977		99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 647069 A.	1978		94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
	1979		94.4	94.5											
Victoria	1975	1.78
	1976		101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
D 646070 M.	1977		98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 647070 A.	1978		96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
	1979		94.8	94.8											

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.79%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.79 % de l'indice.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100

TABEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement (1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
CANADA(2)	1975	100.0
	1976		95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
D 646151 M.	1977		103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 647151 A.	1978		107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
	1979		112.6	112.9											
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	.59
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646152 M.	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 647152 A.	1978		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
	1979		100.9	100.9											
Halifax	1975	1.13	80.4	80.4	80.4	80.4	91.6	91.6	91.6	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	89.5
	1976		95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646153 M.	1977		105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 647153 A.	1978		109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
	1979		109.1	109.1											
Québec(3)	1975	1.49
	1976		90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977		116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978		125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979		141.1	146.1											
Montréal(3)	1975	3.56	90.5	90.5	90.9	92.0	92.0	92.4	92.4	92.4	97.2	97.2	97.2	97.2	93.5
	1976		95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977		103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978		104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979		116.6	117.5											
Ottawa-Hull	1975	5.33	83.0	83.0	83.0	84.4	84.0	84.0	84.7	85.1	85.1	85.1	85.1	95.6	84.8
	1976		95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	100.0
D 646156 M.	1977		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979		109.3	109.3											
Toronto	1975	27.20	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	92.5	92.5	92.5	93.4	93.4	93.4	92.2
	1976		97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
D 646157 M.	1977		100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 647157 A.	1978		102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1979		102.6	102.6											
Hamilton	1975	4.93
	1976		97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
D 646158 M.	1977		101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 647158 A.	1978		105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.6	105.8
	1979		105.6	105.6											
St.-Catharines-Niagara	1975	2.59	83.7	83.7	85.9	87.4	87.4	87.4	87.4	90.0	90.1	90.3	91.4	92.1	88.1
	1976		95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
D 646159 M.	1977		110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 647159 A.	1978		117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
	1979		121.5	121.5											
Kitchener	1975	3.20	94.4	94.4	95.6	95.9	95.9	95.9	96.4	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	96.5
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977		101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979		99.7	99.7											

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.23	90.5	90.5	90.5	90.5	91.5	91.5	92.4	93.4	93.4	94.8	94.8	96.2	92.5
D 646161 M.	1976		96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 647161 A.	1977		102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
	1978		109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
	1979		110.2	110.2											
Windsor	1975	.96	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646162 M.	1976		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	100.0	100.0	100.0
D 647162 A.	1977		106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
	1978		127.0	127.0											
Thunder Bay	1975	.99	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
D 646163 M.	1976		107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 647163 A.	1977		114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
	1978		122.3	124.4											
Winnipeg	1975	3.49	70.9	71.0	71.0	76.9	76.9	76.9	88.6	88.6	88.6	88.8	86.9	87.2	81.0
D 646164 M.	1976		89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
D 647164 A.	1977		107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
	1978		110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
	1979		115.2	116.0											
Regina	1975	1.37	74.4	74.4	80.4	81.8	82.1	84.2	85.6	87.9	90.0	94.5	95.4	95.9	85.6
D 646165 M.	1976		95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
D 647165 A.	1977		101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
	1978		100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
	1979		105.1	106.8											
Saskatoon	1975	1.44	60.5	60.5	64.4	67.6	69.5	71.6	72.4	74.4	77.4	77.6	78.2	78.2	71.0
D 646166 M.	1976		81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	107.0	100.0
D 647166 A.	1977		107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	119.3	119.3	119.3	119.7	113.4
	1978		128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
	1979		129.2	132.9											
Calgary	1975	11.47	59.9	59.9	60.3	63.5	64.4	66.0	69.6	70.9	72.5	73.4	76.7	81.3	67.8
D 646167 M.	1976		88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
D 647167 A.	1977		107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
	1978		110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
	1979		124.5	124.5											
Edmonton	1975	10.08	69.5	69.5	71.4	73.6	76.9	81.3	82.0	82.9	84.4	86.0	86.0	86.5	79.2
D 646168 M.	1976		93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
D 647168 A.	1977		104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
	1978		117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
	1979		136.1	136.3											
Vancouver	1975	12.73	79.4	81.0	82.4	84.3	85.4	86.0	86.4	86.6	88.8	93.9	95.2	96.6	87.2
D 646169 M.	1976		98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
D 647169 A.	1977		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
	1978		103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
	1979		103.5	103.5											
Victoria	1975	2.34	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5
D 646170 M.	1976		97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	100.0
D 647170 A.	1977		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	97.0
	1978		96.0	96.0											96.0
	1979		96.0	96.0											

(1) See explanatory and source notes for this table.

(2) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(3) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 2.88%.

(4) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 2.88 % de l'indice.

(5) Unserviced lots, usually.

(6) Surtout des lots sans service.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 1, OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1, TOUR DE BUREAUX:						
Index(1, 2) - Total - Indices(1, 2)	1973	68.8	68.1	81.3	59.3	69.4
	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976	99.8	98.4	101.2	98.1	99.4
	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(2)	104.0	100.0	103.3	108.5	103.9
	1979					
Architectural trades(1) - Métiers de l'architecture(1)	1973	74.7	69.7	81.3	60.5	71.5
	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976	99.8	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979					
Structural trades(1) - Métiers de la charpenterie(1)	1973	59.3	61.9	78.3	57.4	64.4
	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	101.8	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4		111.8	105.7
	1979					
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1978
	1979
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978
	1979
Overhead and profit, (prime contractor)(1) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(1)	1973	40.3	88.5	154.5	51.5	68.0
	1974	70.1	144.4	257.4	94.8	116.8
	1975	128.0	123.2	236.4	122.6	138.0
	1976	107.6	106.1	137.2	106.7	110.5
	1977	87.3	89.1	38.0	90.7	83.0
	1978	30.8	0.0	79.7	81.1	48.4
	1979					
MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE:						
Index(3) - Total - Indices(3)	1973	68.4	77.4	81.5	74.3	75.4
	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
	1979					
Architectural trades(3) - Métiers de l'architecture(3)	1973	59.1	69.3	80.3	62.8	67.3
	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979					
Structural trades(3) - Métiers de la charpenterie(3)	1973	71.3	88.8	83.2	81.1	81.3
	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979					
Mechanical trades(3) - Métiers de la mécanique(3)	1973	75.5	75.0	77.4	75.2	75.8
	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979					
Electrical trades(3) - Métiers de l'électricité(3)	1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0	105.3	102.0	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(3) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(3)	1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
	1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
	1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
	1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5
	1979					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE N° 3, ÉCOLE SECONDAIRE:						
Index(4) - Total - Indices(4)	1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979					
Architectural trades(4) - Métiers de l'archi- tecture(4)	1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979					
Structural trades(4) - Métiers de la charpen- terie(4)	1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979					
Mechanical trades(4) - Métiers de la mécani- que(4)	1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979					
Electrical trades(4) - Métiers de l'électri- cité(4)	1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	99.4	101.0	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(4) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(4)	1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
	1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
	1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
	1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
	1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
	1978	77.6	97.2	112.4	134.4	106.8
	1979					

(1) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated.

(1) Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

(2) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.

(2) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclus les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquent seront ceux du nouveau modèle et inclurons les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(3) This building is priced in the third quarter of each year.

(3) Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

(4) This building is priced in the fourth quarter of each year.

(4) Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième de chaque année.

TABLE 15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 15. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel	
				I	II	III	IV	Annual Annuel	
<u>FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER</u>	1973	100.0		
	1974			
	1975			
D 648000 Q. - T.	1976			
D 648100 A.	1977			
	1978			
	1979								
<u>Buildings - Bâtiments</u>	1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3	
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7	
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4	
D 648001 Q. - T.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0	
D 648101 A.	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7	
	1978			162.7	170.9	176.2	188.7	174.6	
	1979								
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0	
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6	
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2	
D 648005 Q. - T.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9	
D 648105 A.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1	
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1	
	1979								
Ontario	1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7	
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8	
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3	
D 648006 Q. - T.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0	
D 648106 A.	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7	
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4	
	1979								
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9	
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6	
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9	
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7	
D 648007 Q. - T.	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5	
D 648107 A.	1978			168.2	173.2	183.6	200.6	181.4	
	1979								
<u>Bridges - Ponts</u>	1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8	125.7	
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5	
D 648002 Q. - T.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8	
D 648102 A.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3	
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7	
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3	
	1979								
<u>Transmission towers - Pylônes de distribution</u>	1973	7.9		
	1974			
D 648003 Q. - T.	1975			
D 648103 A.	1976			
	1977			
	1978			
	1979								
<u>Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac</u>	1973	7.4		110.2	110.2	120.2	120.2	115.2	
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3	
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7	
D 648004 Q. - T.	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1	
D 648104 A.	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3	
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8	
	1979								

TABLE 16. Precast Concrete, Pricé Indexes 1972=100

TABLEAU 16. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			I	II	III	IV	Annual Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de char- pente et d'architecture:							
Total	1972	100.0	..	99.0	..	101.0	100.0
	1973		..	106.3	..	120.5	113.4
D 648008 Q. - T.	1974		..	135.9	..	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979						
Regions - Régions:							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1972	43.4	..	98.6	..	101.4	100.0
	1973		..	106.2	..	127.0	116.6
	1974		..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
D 648009 Q. - T.	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
D 648109 A.	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
	1979						
Ontario	1972	28.1	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	103.2	..	107.7	105.5
D 648010 Q. - T.	1974		..	115.7	..	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979						
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1972	28.5	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	109.4	..	123.4	116.4
	1974		..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
D 648011 Q. - T.	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
D 648111 A.	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
	1979						
Commodity - Produits:							
Cladding - Revêtements	1972	49.2	..	98.9	..	101.1	100.0
	1973		..	105.3	..	115.8	110.6
D 648012 Q. - T.	1974		..	129.9	..	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979						
Beams - Tés	1972	18.6
	1973	
D 648013 Q. - T.	1974	
D 648113 A.	1975	
	1976	
	1977	
	1978	
	1979	
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1972	32.2
	1973	
	1974	
	1975	
D 648014 Q. - T.	1976	
D 648114 A.	1977	
	1978	
	1979	

TABLE 17. Residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indice de prix de la construction résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
			J. I			O. II			O. III			O. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971		97.6			98.5			101.0			102.4		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
D 40637 Q. - T.	1974		139.6			145.6			152.3			156.2		147.9
	1975		160.8			165.3			169.3			174.0		167.7
	1976		184.2			187.1			193.0			198.0		190.6
	1977		199.9			203.1			207.7			212.3		205.6
	1978		216.7			222.7			227.1			234.4		225.2
	1979													
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.6	200.2	200.0	192.0
	1979	201.9	203.3											
Materials - Matériaux	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	124.0	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	128.0	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.0	193.4	192.9	184.0
	1979	195.9	198.1											
Labour - Main-d'oeuvre	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.2	212.3	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6											
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1920-29
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1	25.1	25.1	25.1
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2	51.2	51.2	51.2
D 40680 A.	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9	66.9	66.9	66.9
	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	72.2	82.2	87.0	87.9	92.1	92.1	92.1	92.1
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.7	190.6	205.6	225.2	225.2	225.2	225.2	225.2
Input index (2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1920-29
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6	17.6	17.6	17.6
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4	36.4	36.4	36.4
D 617001 A.	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2	54.2	54.2	54.2
	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1	85.1	85.1	85.1
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0	192.0	192.0	192.0	192.0
Materials - Matériaux	1920-29
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2	24.2	24.2	24.2
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0	54.0	54.0	54.0
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2	70.2	70.2	70.2
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4	96.4	96.4	96.4
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.0	184.0	184.0	184.0	184.0
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.8	13.3	13.8	14.7	14.7	14.7	14.7
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5	23.5	23.5	23.5
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4	42.4	42.4	42.4
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5	76.5	76.5	76.5
	1970-79	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2	206.2	206.2	206.2	206.2

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation.
- (1) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel.
- (2) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.
- (2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (11) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.
- (3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (11) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 18. Non-residential Price Indexes, 1971=100

TABLÉAU 18. Indices de prix de la construction non résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		Annual
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971		97.3			100.2			100.9			101.6		100.0
	1972		103.7			104.7			106.1			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
D 40638. Q. - T.	1975		142.8			146.4			151.4			156.3		149.4
	1976		158.6			163.1			164.6			167.0		163.2
	1977		170.7			175.7			179.5			179.6		176.4
	1978		181.5			183.7			186.4			190.3		185.4
	1979													
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.8	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.5	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
D 476601 M.	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.8	199.9	193.1
	1979	202.6	203.5											
Matériaux - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.8	186.7	179.4
	1979	191.8	193.4											
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
D 476603 M.	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.6	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.5	214.2	214.5	208.4
	1979	214.6	214.6											
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8		
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.9	30.3	29.9		
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	44.5	49.7	51.3		
D 40681 A.	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.3	67.6		
	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.7	89.6		
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.4	163.2	176.4	185.4				
Input indexes(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2		
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.4	22.2		
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	32.1	36.5	38.1		
D 481601 A.	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8	56.8		
	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5	84.5		
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.1				
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2		
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3	34.3		
D 481602 A.	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9	56.9		
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9	74.9		
	1960-69	75.3	76.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0	94.0		
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4				
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7		
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.8	12.9		
D 481603 A.	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7	23.7		
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7	42.7		
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2	77.2		
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4				

- (1) These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.
- (1) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.
- (2) These fixed weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.
- (2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.
- (3) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.
- (3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2		
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7		
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7		
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4		
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5		
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9		
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8		
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6		
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9		
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7		
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9		
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9		
D 482359 A.											
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3		

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.
 (1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Construction machinery and equipment, compos- ite index - Machines et matériel de construc- tion, indice synthé- tique	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.4	
	1979	238.5	240.9											
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construc- tion, fabriqués au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.4	
	1979	195.3	195.3											
Construction machinery and equipment impor- ted - Machines et maté- riel de construction, importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
D 603829 M.	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 608829 A.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
	1978	213.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	
	1979	258.4	261.9											

TABLE 21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		I	II	III	IV	Annual Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.6	146.6	150.6	147.2
	1978	152.4	156.2	157.2	157.2	155.7
	1979					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.1	137.7	140.1	143.7	138.9
	1976	145.7	147.4	149.6	151.3	148.6
	1977	154.8	157.3	161.2	164.5	159.3
	1978	171.1	175.6	177.7	182.6	176.9
	1979					

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Distribution systems - Total - Réseaux de distribution</u>	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.1
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6	186.5	
<u>Total direct costs - Ensemble des coûts directs</u>	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6	185.4	
D 482102											
<u>Construction indirects - Coûts indirects de construction</u>	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.3	
D 482103											
<u>Transmission lines - Lignes de transmission</u>	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.8
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.3	
<u>Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens</u>	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	206.9	
D 482133											
<u>Construction indirects - Coûts indirects de construction</u>	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.3	
D 482134											
<u>Transformer stations - Total - Postes de transformation</u>	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	175.9	191.5	
<u>Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires</u>	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.4	
D 482164											
<u>Station equipment - Matériel de poste</u>	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	196.7	
D 482165											
<u>Construction indirects - Coûts indirects de construction</u>	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.5	
D 482166											
<u>Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques</u>	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.9	194.6	
<u>Structures - Constructions</u>	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	214.1	
D 482250											
<u>Equipment - Matériel</u>	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	199.1	
D 482251											
<u>Temporary camps - Baraquements provisoires</u>	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.7	
D 482206											
<u>Interest during construction - Intérêts pendant la construction</u>	1970-79	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.7	122.7	
D 482207											
<u>Engineering and administration - Ingénierie et administration</u>	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.7	
D 482208											
<u>Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)</u>	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.8	203.9	
<u>Buildings and structures - Bâtiments et structures</u>	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	198.5	
<u>Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques</u>	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3	218.3	
<u>Construction indirects - Coûts indirects de construction</u>	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5	165.9	

TABLE 23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
							Annual Annuel
			I	II	III	IV	
<hr/>							
<u>TOTAL</u>	1975	100.0	150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
D 477050 Q. - T.	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
D 482050 A.	1978		188.8	193.0	198.3	202.1	195.6
	1979						
<u>Machinery and equipment - Machines et matériel</u>	1975	54.2	156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 477051 Q. - T.	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
D 482051 A.	1978		189.8	193.5	199.2	203.2	196.4
	1979						
<u>Fabricated equipment - Matériel fabriqué</u>	1975	23.66	184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
D 477055 Q. - T.	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
D 482055 A.	1978		212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
	1979						
<u>Process machinery - Machines de transformation</u>	1975	26.67	147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
D 477056 Q. - T.	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
D 482056 A.	1978		186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979						
<u>Pumps and compressors - Pompes et compresseurs</u>	1975	7.48	136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 477057 Q. - T.	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
D 482057 A.	1978		166.4	168.3	169.9	173.7	169.6
	1979						
<u>Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie</u>	1975	10.19	159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 477058 Q. - T.	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
D 482058 A.	1978		202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979						
<u>Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation</u>	1975	6.20	135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 477059 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 482059 A.	1978		178.3	179.2	183.1	186.8	181.9
	1979						
<u>Electric equipment - Matériel électrique</u>	1975	9.60	141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
D 477060 Q. - T.	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
D 482060 A.	1978		161.6	165.1	166.9	172.3	166.5
	1979						
<u>Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire</u>	1975	7.83	147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
D 482061 A.	1978		183.5	184.2	195.6	201.4	191.2
	1979						
<u>Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus</u>	1975	8.32	155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 477062 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 482062 A.	1978		189.0	192.1	198.5	202.5	195.5
	1979						
<u>Field erection - Montage sur le chantier</u>	1975	16.6	143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
D 477052 Q. - T.	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
D 482052 A.	1978		199.5	205.5	210.4	213.5	207.2
	1979						
<u>Buildings - Bâtiments</u>	1975	13.5	142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
D 477053 Q. - T.	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
D 482053 A.	1978		183.0	187.5	191.6	196.6	189.7
	1979						
<u>Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration</u>	1975	15.7	143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
D 482054 A.	1978		179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979						

TABLE 24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annuel
		Poids					Annuel
TOTAL	1976	100.0	167.2	171.8	174.8	177.7	172.9
D 646201 Q. - T.	1977		180.8	185.7	188.6	190.5	186.4
D 647201 A.	1978		193.4	198.9	204.5	207.3	201.3
	1979						
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:							
Machinery and equipment - Machines et matériel	1976	47.0	175.6	177.5	179.4	181.6	178.3
D 646205 Q. - T.	1977		184.5	187.7	189.9	192.9	188.8
D 647205 A.	1978		197.1	201.6	207.9	211.4	204.3
	1979						
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1976	29.0	213.8	214.3	215.9	217.2	215.3
D 646208 Q. - T.	1977		219.2	220.5	222.1	223.1	221.2
D 647208 A.	1978		230.2	239.6	251.7	254.1	243.9
	1979						
Process machinery - Machines de transformation	1976	22.0	154.0	156.4	157.2	159.9	156.9
D 646209 Q. - T.	1977		162.7	166.1	168.3	172.6	167.4
D 647209 A.	1978		175.6	177.7	179.8	183.2	179.1
	1979						
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1976	21.0	171.7	174.7	178.2	180.9	176.4
D 646210 Q. - T.	1977		184.3	188.6	190.5	195.2	189.7
D 647210 A.	1978		198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
	1979						
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle	1976	12.0	149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 646211 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	166.5
D 647211 A.	1978		178.3	179.2	183.1	186.8	181.9
	1979						
Electrical equipment - Matériel électrique	1976	5.5	154.3	154.4	154.7	153.8	154.3
D 646212 Q. - T.	1977		156.6	159.2	158.6	159.0	158.4
D 647212 A.	1978		158.8	162.3	164.7	171.6	164.4
	1979						
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation	1976	10.5	164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 646213 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 647213 A.	1978		189.0	192.0	198.5	202.5	195.5
	1979						
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1976	18.0	161.8	171.8	176.1	179.6	172.3
D 646206 Q. - T.	1977		181.6	191.8	197.3	197.5	192.1
D 647206 A.	1978		197.6	205.8	211.2	212.0	206.7
	1979						
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1976	11.0	161.1	169.1	173.0	176.6	170.0
D 646207 Q. - T.	1977		179.8	188.5	193.6	195.2	189.3
D 647207 A.	1978		196.7	204.5	209.7	212.2	205.8
	1979						
Buildings - Bâtiments	1976	9.0	159.7	166.1	169.8	172.5	167.0
D 646203 Q. - T.	1977		175.1	181.1	185.4	186.6	182.1
D 647203 A.	1978		188.6	193.9	197.9	201.5	195.5
	1979						
Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration	1976	15.0	156.2	159.4	163.0	167.1	161.4
D 646204 Q. - T.	1977		172.5	172.5	172.5	173.6	172.8
D 647204 A.	1978		177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
	1979						

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability or methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 2.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(P \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$P_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 2, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(P \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where P_o Q_k are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Table 1

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Establishments and commodities are weighted according to Census of Manufacturing values. Since 1971 these have been derived from the 1971 census.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976 (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où P_o Q_k sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Tableau 1

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin Indices des prix de l'industrie (n° 62-001 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Établissements et marchandises sont pondérés d'après les valeurs du recensement des manufactures. Depuis 1971, les pondérations sont basées sur le recensement de cette année-là.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contribution des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisi dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4

These selected series are taken from the Bank of Canada Review. Historical data is available from the Bank of Canada.

Tables 5 and 6

These measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 17. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9

These measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4

Ces séries sont extraites de la Revue de la Banque du Canada. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada.

Tableaux 5 et 6

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, il ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux de la main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 17 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 à 9

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou

Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 18. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 to 13

These measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes for the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately (Tables 12 and 13) for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the

à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Des indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableaux 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1890 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 18 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 à 13

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au constructeur dans le prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés (tableaux 12 et 13). Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur

market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately, and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977.

Révisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 14

These measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimates by construction cost consultants of detailed elements for work in place of trade work, and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Révisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 14

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont des estimations faites par des experts en coûts de construction (mètreurs) d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an, l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 15 and 16

These measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 17 and 18

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the only available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to

Tableaux 15 et 16

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 17 et 18

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, Comptes nationaux des revenus et des dépenses. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites, Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments prix en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de

reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 to 13) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Révisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 19

These measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued at 1971 prices.

Révisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation of contractors separately.

la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 à 13) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 19

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, du combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 20

These measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 21

For a description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 18 and 19 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 20 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 20) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrices 968 and 969) no industry detail is available separately.

Table 22

These measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and

Tableau 20

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 21

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 18 et 19. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 20. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 20) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

Tableau 22

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers.

design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Révisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 23

These measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 24.

Table 24

These measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 23 above, except (1) the

dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à la fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 23

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 24.

Tableau 24

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 23, sauf (1) que le modèle con-

model is a battery limits rather than grass roots plant (2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 23. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

cerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et (2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 23. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table	Title	Catalogue	Issue
Tableau	Titre		
	<u>Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées</u>		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Apr. - 1979 - Avr.
	<u>Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction</u>		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 13	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
14	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
15	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
16	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	<u>Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations</u>		
	Construction		
17, 18, 21	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
19	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100 Machinery and Equipment - Machines et matériel	62-007	Mar. - 1977 - Mars
20	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100 Total Plant - Installation totale	62-002	June - 1971 - Juin
22	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965 Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-526 62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
23	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
24	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

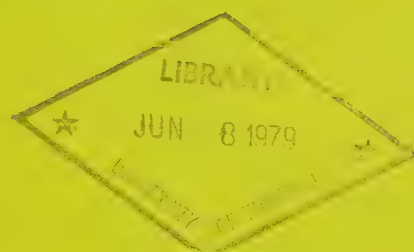
(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction price statistics

May 1979

Statistiques des prix de la construction

Mai 1979



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (telephone: 995-5757) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
MONTHLY BULLETIN

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
BULLETIN MENSUEL

MAY - 1979 - MAI

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1979 - Mai
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 6—No. 5

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Tables 11, 12, 13.	Matrix	85
Table 14.	Matrices	392 to 395
Table 15.	Matrix	125
Table 16.	Matrix	126
Table 17.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 18.	Matrices	527 to 529, 967
Table 19.	Matrix	120
Table 20.	Matrices	84 and 1787
Table 21.	Matrices	527 to 529
Table 22.	Matrix	118
Table 23.	Matrix	119
Table 24.	Matrix	121

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableaux 11, 12, 13.	Matrice	85
Tableau 14.	Matrices	392 à 395
Tableau 15.	Matrice	125
Tableau 16.	Matrice	126
Tableau 17.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 18.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 19.	Matrice	120
Tableau 20.	Matrices	84 et 1787
Tableau 21.	Matrices	527 à 529
Tableau 22.	Matrice	118
Tableau 23.	Matrice	119
Tableau 24.	Matrice	121

TABLE OF CONTENTS

<u>Introduction</u>	Page
	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

Elements of Input Cost

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type 1971=100	28

Output of Construction Industries

Residential Construction

1. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
2. New Housing Price Indexes, 1976=100	30
3. New Housing Price Indexes, House Only, 1976=100	32
4. New Housing Price Indexes, Serviced lot Only, 1976=100	34

TABLE DES MATIÈRES

<u>Introduction</u>	Page
	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

Coûts des éléments pour les entrées

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

Construction résidentielle

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30
12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement, 1976=100	32
13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement, 1976=100	34

TABLE OF CONTENTS - Concluded

<u>Table</u>	<u>Page</u>
<u>Output of Construction Industries -</u> <u>Concluded</u>	
Non-residential Building Construction	
14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	36
15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	38
16. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	39
<u>Price Indexes of Capital Expenditure</u>	
Construction	
17. Residential Price Indexes, 1971=100	40
18. Non-residential Price Indexes, 1971=100	41
19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	42
Machinery and Equipment	
20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100	43
21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	43
Total Plant	
22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	44
23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100	45
24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	46
Explanatory and Source Notes	47
Guide to Technical References	57

TABLE DES MATIÈRES - fin

<u>Tableau</u>	<u>Page</u>
<u>Sorties pour les industries de la construction - fin</u>	
Construction non-résidentielle	
14. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	36
15. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	38
16. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100	39
<u>Indices de prix des immobilisations</u>	
Construction	
17. Indices de prix de la construction résidentielle, 1971=100	40
18. Indices de prix de la construction non-résidentielle, 1971=100	41
19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100	42
Machines et matériel	
20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	43
21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	43
Installation totale	
22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	44
23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	45
24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	46
Notes explicatives et sources	47
Documents de référence	57

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Tables 8 and 9).

Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 to 13) and selected non-residential buildings (Table 14). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price change for capital expenditures is shown classified, as the system of national accounts is, into construction and machinery and equipment. The implicit price indexes derived from the national accounts are shown with price index elements often closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 22 to 24, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries.

These figures are presented for use in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing one type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes,

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 à 9).

Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 à 13) et certains immeubles non résidentiels (tableau 14). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 22 à 24, pour les services d'électricité, les industries de transformation et les industries chimiques et pétrochimiques.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices,

but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the Statistics Canada Daily Catalogue (11-001). The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed on page 2 and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table	
1	September 1978
2, 3	March 1978
4	to date
5 to 9	September 1978
10 to 13	to date
14	to date
15	to date
16	to date
19	to date
20	June 1978
22	1977
23	Third Quarter 1978
24	Third Quarter 1978

mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans Le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué à la page 2; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau	
1	septembre 1978
2, 3	mars 1978
4	à ce jour
5 à 9	septembre 1978
10 à 13	à ce jour
14	à ce jour
15	à ce jour
16	à ce jour
19	à ce jour
20	à ce jour
22	1977
23	Troisième Trimestre 1978
24	Troisième Trimestre 1978

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Mar. 1979
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	..	+ 21.1	Mars 1979
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	..	+ 22.8	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.4	+ 6.0	..	+ 13.6	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	..	+ 10.6	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	..	+ 11.7	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	..	+ 16.0	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	..	+ 7.2	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	..	+ 4.7	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							Mar. 1979
Basic rate - Total - Taux de base	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.6	Mars 1979
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.9	+ 6.9	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							Mar. 1979
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 37.2	Mars 1979
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							Mar. 1979
Canada	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.4	Mars 1979
Materials - Matériaux	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 13.0	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.1	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 11.3	" "
Ontario, total	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.7	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.5	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 11.1	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7,8):							Mar. 1979
Canada	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 9.5	Mars 1979
Materials - Matériaux	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 12.5	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.7	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 9.6	" "
Québec, total	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.7	" "
Ontario, total	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.8	+ 9.2	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 9.1	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 9.2	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							" "
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 23.8	+ 6.5	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 13.2	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 21.7	+ 8.4	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 12.1	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 18.7	+ 6.8	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 12.0	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
<u>Output of construction industries - Sorties pour les</u> <u>industries de la construction:</u>							Mar. 1979 - Mars 1979
Residential construction - Construction résidentielle:							
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.0	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	+ 1.3	+ 0.4	+ 3.0	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 0.1	" "
Québec	+ 11.4	+ 7.5	+ 10.1	" "
Montréal	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 4.7	" "
Ottawa-Hull	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	-	" "
Toronto	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 1.6	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 1.6	" "
Hamilton	+ 2.8	+ 1.1	- 0.4	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	- 0.8	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 3.9	" "
Windsor	+ 6.6	+ 8.2	+ 17.3	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 5.6	+ 3.7	" "
Winnipeg	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 0.7	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.5	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 5.8	" "
Edmonton	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 8.0	" "
Calgary	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 5.9	" "
Vancouver	+ 22.2	+ 13.9	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 1.0	" "
Victoria	- 2.8	- 1.7	- 0.8	" "
New housing price indexes (12, 13) - Indices des loge- ments neufs (12, 13):							Mar. 1979 - Mars 1979
House only - Total - Maison seulement	+ 2.4	+ 1.9	+ 2.3	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.1	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (14) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (14):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux I Q - T	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 2.7	+ 2.7	1 Q - T 1978
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère III Q - T	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 5.1	3 Q - T 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire IV Q - T	+ 18.0	+ 6.5	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 5.1	4 Q - T 1978
Fabricated structural steel price indexes (15) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15):							
Buildings - Bâtiments	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8 ^F	+ 20.4	1 Q - T 1979
Bridges - Ponts	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 3.1	1 Q - T 1979
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 8.2	4 Q - T 1978
Precast concrete price indexes (16) - Indices des prix du béton précontré (16):							
Total	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 6.7	4 Q - T 1978

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABLÉAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently published index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:							
Construction:							
Residential implicit price indexes (17) - Indices implicites de la construction résidentielle (17): Business - Secteur des entreprises	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9	+ 9.5	+ 10.4	4 Q - T 1978
Non-residential implicit price indexes (18) - Indices implicites de la construction non-résidentielle (18): Business - Secteur des entreprises	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1	+ 5.2	+ 6.0	4 Q - T 1978
Highway construction price indexes (19) - Indices des prix de la construction routière (19): Canada	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	..	+ 7.1	1977
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	..	+ 14.5	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	..	+ 10.9	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	..	+ 8.3	"
Québec	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	..	+ 5.3	"
Ontario	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	..	+ 8.4	"
Manitoba	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	..	+ 3.6	"
Saskatchewan	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	..	+ 12.2	"
Alberta	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	..	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	..	+ 1.0	"
Machinery and equipment - Machines et matériel							
Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, construction industries (20) - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries (20): Total	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	..	+ 16.1	Feb. 1979 - Fév. 1979
Machinery and equipment implicit price indexes (21) - Indices implicites des machines et du matériel (21): Government - Secteur public Business - Secteur des entreprises	+ 11.4 + 13.9	+ 10.3 + 14.0	+ 4.9 + 7.0	+ 4.9 + 7.2	+ 5.8 + 11.0	+ 4.4 + 11.0	1978 4 Q - T " " "
Total plant - Installation totale							
Electric utility construction price indexes (22) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (22): Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 7.4	+ 7.4	1978
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.6	+ 7.6	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 22.4	+ 16.8	+ 7.0	+ 4.0	+ 8.9	+ 8.9	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.0	+ 7.0	+ 7.0	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.6	+ 8.6	"
Chemical and mineral process plant price indexes (23) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (23): Total	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 8.6	4 Q - T 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.7	+ 8.8	4 Q - T 1978
Chemical and petrochemical plant price indexes (24) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (24): Total	+ 18.1	+ 18.4	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 8.8	4 Q - T 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 26.8	+ 22.8	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.3	+ 9.6	" "

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis, des carpettes et de la moquette	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
D 515701 M. 05 1860	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	125.6	126.2	126.5	
D 565701 A.	1979	128.3	128.7	129.5										
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.3	182.3	193.7	205.3	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
D 569201 A.	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.9	250.2	
	1979	261.2	267.3	270.1										
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	162.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 570701 A.	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	229.0	234.6	239.4	240.1	
	1979	245.1	251.5	257.9										
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquets en bois dur	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
D 571401 A.	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	
	1979	264.6	266.3	269.6										
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	233.1	
D 575601 A.	1979	230.6	230.6	230.6										
Primary metal industries - Première transformation des métaux	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	172.8	174.7	180.6	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	191.9	195.0	194.7	190.5
D 577100 A.	1978	196.9	197.8	198.9	203.6	202.3	204.5	205.6	209.7	212.3	219.6	220.1	220.9	
	1979	227.1	236.0	239.0										
Iron and steel mills - Sidérurgie	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	181.8	177.7
D 577101 A.	1977	182.3	185.5	184.8	187.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	214.1	
	1979	217.8	219.2	220.7										
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
D 577801 A.	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	223.8	224.8	
	1979	238.8	238.8	238.8										
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
D 581901 A.	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	174.0	176.7	176.7	
	1979	178.6	179.2	182.1										
Manufacturers of major appliances (Electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	159.5	159.8	159.6	
D 537701 M. 16 3320	1979	161.8	162.3	162.6										
D 587701 A.														

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certaines produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
D 538101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.4	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 588101 A.	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	182.6	182.8	182.6	
	1979	191.5	191.6	191.5										
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de cables électriques	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
D 539901 M. 16 3380	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
D 589901 A.	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.1	164.7	165.1	
	1979	167.7	171.9	176.6										
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	135.2	136.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
D 540901 M. 16 3399	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
D 590901 A.	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	167.2	166.3	169.8	
	1979	171.6	176.1	177.3										
Non-metallic mineral products indus- tries - Fabrication de produits miné- raux non métalliques	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
D 541400 M. 17	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
D 591400 A.	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	194.2	193.6	193.7	194.0	194.2	
	1979	203.5	204.6	205.0										
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
D 541801 M. 17 3520	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
D 591801 A.	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	204.4	212.9	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	
	1979	226.0	226.0	226.0										
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
D 542401 M. 17 3549	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
D 592401 A.	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	
	1979	197.4	199.4	199.4										
Ready mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
D 542901 M. 17 3550	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
D 592901 A.	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	202.8	201.3	201.2	201.8	202.3	
	1979	212.8	213.3	213.4										
Glass and glass products manufactur- ers - Fabricants de verre et d'arti- cles en verre	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
D 630980 M. 17 3560	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	129.3	127.1
D 632480 A.	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	
	1979	172.4	172.5	172.2										
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
D 546101 M. 19 3750	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
D 596101 A.	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	
	1979	192.0	192.0	194.2										

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

		Trades and trade weight — Métiers et poids du métier							
		Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
		Databank No. A. — N° de databank A.							
		480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
		Databank No. M. — N° de databank M.							
		475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
No.									
1	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
2	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
3	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
4	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
5	1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
6	1978	204.7	213.3	204.4	213.7	208.6	219.0	202.7	211.2
7	1979								
8	1975:								
9	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
10	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
11	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
12	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
13	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
14	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
15	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
16	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
17	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
18	October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
19	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
20	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
21	1976:								
22	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
23	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
24	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
25	April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
26	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
27	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
28	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
29	August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
30	September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
31	October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
32	November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
33	December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
34	1977:								
35	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
36	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
37	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
38	April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
39	May	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
40	June	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
41	July	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
42	August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
43	September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
44	October	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
45	November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
46	December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
47	1978:								
48	January	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
49	February	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
50	March	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
51	April	205.5	214.0	204.9	214.2	207.4	217.2	203.4	212.0
52	May	206.7	215.3	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.3
53	June	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.3
54	July	207.3	216.0	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.3
55	August	208.6	217.5	207.6	217.2	213.5	224.6	204.1	212.7
56	September	209.6	218.5	208.5	218.2	213.9	225.0	207.9	216.3
57	October	210.4	219.5	211.6	221.9	213.9	225.0	208.3	216.9
58	November	210.6	219.7	211.9	222.2	213.9	225.0	208.5	217.1
59	December	210.6	219.7	211.9	222.2	213.9	225.0	208.5	217.1
60	1979:								
61	January	210.7	219.9	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
62	February	210.7	219.9	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
63	March	210.7	219.9	211.9	222.3	213.9	225.2	209.8	220.4
64	April								
65	May								
66	June								
67	July								
68	August								
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

No.	Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
	Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur d'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueur		Painter 9.90 Peintre	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. - N° de databank A.							
	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
	Databank No. M. - N° de databank M.							
	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
2 1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
3 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
4 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
5 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
6 1978	201.9	209.3	216.7	228.1	194.4	201.9	206.6	215.8
7 1979								
8 1975:								
9 January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
10 February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
11 March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
12 April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
13 May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
14 June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
15 July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
16 August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
17 September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
18 October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
19 November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
20 December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
21 1976:								
22 January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
23 February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
24 March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
25 April	161.3	166.2	176.1	181.3	152.6	155.8	166.2	172.6
26 May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
27 June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
28 July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
29 August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
30 September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
31 October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
32 November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
33 December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
34 1977:								
35 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
36 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
37 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
38 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
39 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
40 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
41 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
42 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
43 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
44 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
45 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
46 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
47 1978:								
48 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
49 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
50 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
51 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
52 May	201.4	208.8	215.2	226.0	196.7	204.9	210.0	219.7
53 June	206.3	213.5	218.2	229.5	196.8	204.9	210.2	220.0
54 July	206.3	213.5	221.6	233.8	196.8	204.9	210.4	220.1
55 August	206.3	213.5	221.6	233.8	196.8	204.9	210.5	220.2
56 September	206.7	214.0	221.8	234.0	196.8	205.0	210.5	220.2
57 October	207.1	214.4	222.1	234.4	196.9	205.0	210.5	220.2
58 November	207.1	214.4	222.1	234.4	198.9	207.2	210.5	220.3
59 December	207.2	214.5	222.1	234.4	199.1	207.4	210.5	220.3
60 1979:								
61 January	207.2	214.5	222.1	234.6	199.2	207.5	210.5	220.3
62 February	207.2	214.5	222.1	234.6	199.2	207.5	210.5	220.3
63 March	207.2	214.5	222.1	234.6	199.2	207.5	210.5	220.3
64 April								
65 May								
66 June								
67 July								
68 August								
69 September								
70 October								
71 November								
72 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cities and city weight - Villes et poids de la ville											
Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.											
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581		
Databank No. M. - N° de databank M.											
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581		
222.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	1
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	2
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	3
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	4
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	5
237.4	247.6	222.0	228.4	224.5	230.5	204.2	212.2	205.9	213.8	1978	6
										1979	7
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975:	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	8
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	9
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	10
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	11
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	12
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	13
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	14
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	août	15
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	16
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	159.8	163.1	161.0	164.2	Octobre	17
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	18
						163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre	19
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976:	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	20
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	21
203.1	210.4	187.3	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	22
206.2	213.7	188.8	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	23
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	24
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	25
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	26
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	août	27
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	28
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	181.5	186.4	184.1	188.0	Octobre	29
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre	30
						182.7	189.3	184.9	191.1	Décembre	31
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977:	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	32
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	33
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	34
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	35
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	36
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin	37
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	38
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	août	39
223.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	40
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	41
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	42
										Décembre	43
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978:	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	44
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	45
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	46
240.3	250.6	222.9	229.3	226.9	232.9	208.3	216.7	209.8	218.1	Avril	47
240.7	251.0	224.9	231.3	229.2	235.2	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai	48
241.2	251.5	226.5	232.9	229.2	235.2	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin	49
241.2	251.5	226.8	233.2	229.2	235.2	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet	50
241.7	252.1	226.8	233.3	229.2	235.2	208.3	216.7	209.8	218.1	août	51
242.8	253.2	226.8	233.3	229.2	235.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Septembre	52
242.8	253.2	226.8	233.3	229.2	235.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre	53
242.8	253.2	226.8	233.3	229.2	235.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre	54
		227.0	233.7	229.2	235.6	208.3	216.7	209.7	218.1	Décembre	55
242.9	253.3	227.0	233.8	229.2	235.9	208.3	216.7	209.7	218.1	1979:	
242.9	253.3	227.0	233.8	229.2	235.9	208.3	216.7	209.7	218.1	Janvier	56
242.9	253.3	227.0	233.8	229.2	235.9	208.3	216.7	209.7	218.1	Février	57
										Mars	58
										Avril	59
										Mai	60
										Juin	61
										Juillet	62
										août	63
										Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Average
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
B 14024	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8										
NHA mortgages, home owner- ship - Prêts hypothé- caires LNH, accession à la propriété	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
B 14026	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
	1979	127.5	121.1	121.3										
Chartered bank lending rates prime business loans(1) - Taux des prêts bancaires, taux de base des prêts aux entre- prises(1)	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
B 14020	1979	185.2	185.2	185.2										
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): Ten provincials - Rende- ment moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): Dix provin- ciales	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
B 14014	1979	129.4	130.9	129.6										

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note:

Nota:

Characteristics:

Caractéristiques:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100

Canada and main trades		Index weights				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<u>CANADA</u>	1975	100.0	100.0			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
D 610001 M.	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 617001 A.	1978					182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.6	200.2	200.0	192.0
	1979					201.9	203.3	205.2										
<u>Materials - Matériaux</u>	1975		64.0			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
D 610002 M.	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
D 617002 A.	1978					172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.0	193.4	192.9	184.0
	1979					195.9	198.1	201.1										
<u>Labour - Main d'oeuvre</u>	1975		35.9			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
D 610003 M.	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
D 617003 A.	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.2	212.3	212.6	206.2
	1979					212.6	212.6	212.6										
<u>Main trades - Principaux métiers</u>	1975	91.9				129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
Rough carpentry - Char-	1977	19.5	100.0			168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
penterie brute.	1978					191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.3	210.5
D 610022 M.	1979					229.6	231.4	235.1										
D 617022 A.	1975		66.5			122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.9	159.8	158.2	159.7	157.9
D 610023 M.	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
D 617023 A.	1978					186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.6	212.1
	1979					236.5	239.3	244.8										
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1975		33.5			142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
D 610024 M.	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
D 617024 A.	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.8	207.5
	1979					215.8	215.8	215.8										
<u>Finished carpentry - Char-</u>	1975	10.0	100.0			136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
penterie de fini-	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
tion	1977					172.0	171.9	176.2	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
D 610025 M.	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	208.3	213.1	213.0	201.0
D 617025 A.	1979					217.2	218.1	222.7										
<u>Materials - Matériaux</u>	1975		65.8			133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.8	165.9	161.2
D 610026 M.	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
D 617026 A.	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	207.5	213.2	212.8	198.7
	1979					219.2	220.6	227.5										
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1975		34.2			141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0
D 610027 M.	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	193.3
D 617027 A.	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
	1979					213.4	213.4	213.4										
<u>Concrete - Béton</u>	1975	10.0	100.0			150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
D 610010 M.	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
D 617010 A.	1978					199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	211.0	211.3	205.9
	1979					215.6	216.8	219.3										
<u>Materials - Matériaux</u>	1975		65.1			151.2	151.9	152.2	154.2	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.1	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
D 610011 M.	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
D 617011 A.	1978					194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
	1979					211.8	213.6	217.5										
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1975		34.9			147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.5	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	194.0	182.0
D 610012 M.	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
D 617012 A.	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.2	221.9	222.5	215.1
	1979					222.6	222.6	222.6										
<u>Masonry - Maçonnerie</u>	1975	8.2	100.0			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976					153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
D 610016 M.	1977					170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
D 617016 A.	1978					184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.2	196.3	196.5	191.0
	1979					197.8	198.9	199.4										
<u>Materials - Matériaux</u>	1975		39.6			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976					149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.2	155.9	
D 610017 M.	1977					161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
D 617017 A.	1978					172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	183.5	184.0	184.1	179.4
	1979					187.2	190.0	191.3										

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - suite

Canada and main trades		Index weights			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice															Annuel
Labour - Main-d'oeuvre	1975			60.4	139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
D 610018 M.	1977				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
D 617018 A.	1978				192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.4	204.7	198.6
	1979				204.7	204.7	204.7										
Plumbing - Plomberie	1975	7.6	100.0		144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
D 610061 M.	1977				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
D 617061 A.	1978				178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	192.5	187.5
	1979				193.0	195.5	197.4										
Materials - Matériaux	1975			70.4	148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
D 610062 M.	1977				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
D 617062 A.	1978				173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	188.0	183.2
	1979				188.7	192.2	195.0										
Labour - Main-d'oeuvre	1975			29.6	134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
D 610063 M.	1977				176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
D 617063 A.	1978				190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6
	1979				203.2	203.2	203.2										
Drywall - Construction à mur sec	1975	5.7	100.0		133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
D 610043 M.	1977				162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
D 617043 A.	1978				176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
	1979				180.0	184.7	185.7										
Materials - Matériaux	1975			52.9	127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
D 610044 M.	1977				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
D 617044 A.	1978				155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7
	1979				153.0	161.9	163.8										
Labour - Main-d'oeuvre	1975			47.1	140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
D 610045 M.	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.9	199.9	194.6
D 617045 A.	1978				199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4
	1979				210.4	210.4	210.4										
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1975	5.5	100.0		122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
D 610031 M.	1977				172.2	176.9	176.9	177.7	183.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
D 617031 A.	1978				185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4
	1979				199.0	199.0	199.0										
Cabinetry - Ébénisterie	1975	5.2	100.0		114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976				119.5	119.5	121.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.8	124.9	125.0	123.3
D 610028 M.	1977				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
D 617028 A.	1978				127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2
	1979				135.7	135.7	135.7										
Materials - Matériaux	1975			90.9	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
D 610029 M.	1977				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	124.2	
D 617029 A.	1978				120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1
	1979				128.2	128.2	128.2										
Labour - Main-d'oeuvre	1975			9.1	141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
	1976				162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0
D 610030 M.	1977				183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
D 617030 A.	1978				197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2
	1979				210.9	210.9	210.9										
Painting - Peinture	1975	4.4	100.0		139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
D 610058 M.	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
D 617058 A.	1978				192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
	1979				202.9	202.8	204.5										
Materials - Matériaux	1975			21.0	135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.6	146.6	146.6	146.4	146.5	144.9
D 610059 M.	1977				151.0	151.0	152.5	153.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.9	156.7	158.8	161.5	155.6
D 617059 A.	1978				164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
	1979				172.6	172.4	180.6										
Labour - Main-d'oeuvre	1975			79.0	140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
D 610060 M.	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
D 617060 A.	1978				199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9
	1979				210.9	210.9	210.9										
Electrical - Installations électriques	1975	4.1	100.0		132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.5	156.3	157.5	149.5
D 610070 M.	1977				156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
D 617070 A.	1978				164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.5	174.3	175.4	175.8	176.0	170.9
	1979				176.7	179.6	180.2										

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights														Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Materials - Matériaux	1975		54.1	128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.4
D 610071 M.	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
D 617071 A.	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	145.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
	1978			141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	151.2	151.8	151.8	146.6
	1979			153.2	158.4	159.5										
Labour - Main-d'oeuvre	1975		45.9	137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
D 610072 M.	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
D 617072 A.	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5
	1979			204.5	204.5	204.5										
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	1975	3.3	100.0	123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
D 610064 M.	1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
D 617064 A.	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978			157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8
	1979			169.2	169.2	170.2										
Materials - Matériaux	1975		76.5	118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
D 610065 M.	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
D 617065 A.	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
	1978			145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5
	1979			157.2	157.2	158.6										
Labour - Main-d'oeuvre	1975		23.5	138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
D 610066 M.	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
D 617066 A.	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	208.0	208.0	208.1	202.8
	1979			208.1	208.1	208.1										
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques	1975	2.4	100.0	133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
D 610052 M.	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
D 617052 A.	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
	1978			160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.5	164.0
	1979			170.1	170.7	171.9										
Materials - Matériaux	1975		74.9	131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.8
D 610053 M.	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
D 617053 A.	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
	1978			145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2
	1979			153.1	153.9	155.6										
Labour - Main-d'oeuvre	1975		25.1	139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
D 610054 M.	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	168.2	168.2	168.0	186.0	189.6	189.7	169.1
D 617054 A.	1977			190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	206.5	198.6
	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.7	220.7	220.7	213.9
	1979			220.7	220.7	220.7										
Roofing - Toitures	1975	2.2	100.0	139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
D 610034 M.	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.1	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1
D 617034 A.	1977			183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
	1978			192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	215.3	203.7
	1979			215.3	214.2	214.2										
Materials - Matériaux	1975		68.3	139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	174.0
D 610035 M.	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
D 617035 A.	1977			183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
	1978			190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	206.8	204.8	211.8	223.4	223.4	218.0	203.5
	1979			218.0	216.3	216.3										
Labour - Main-d'oeuvre	1975		31.7	140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
D 610036 M.	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6
D 617036 A.	1977			184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
	1978			197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2
	1979			209.6	209.6	209.6										
Insulation and vapor bar- riers - Isolants ther- miques et pare-vapeur	1975	2.0	100.0	136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
D 610037 M.	1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.9
D 617037 A.	1977			169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	183.9	178.2
	1978			187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.2	194.3	190.6
	1979			193.3	193.1	195.8										
Materials - Matériaux	1975		63.7	129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	139.8	139.8	140.5	155.4	141.4
D 610038 M.	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
D 617038 A.	1977			154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	166.0	171.9	162.7
	1978			173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	175.2
	1979			174.9	174.6	178.9										
Labour - Main-d'oeuvre	1975		36.3	148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
D 610039 M.	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.4
D 617039 A.	1977			196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
	1978			211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.8	225.1	217.7
	1979			225.5	225.5	225.5										

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation-drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, hardwood flooring, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 9.9%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor.

(1) Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, couvre-sol en bois dur, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 9.9 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

(1) The material index is the same for all of the five regions.

(1) L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions.

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine														Annuel
<hr/>														
Montréal	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 608751 A.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8										
<hr/>														
Toronto	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 608752 A.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3										
<hr/>														
Ottawa-Hull	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 608753 A.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.2	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2										
<hr/>														
Winnipeg	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 608754 A.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6										
<hr/>														
Calgary	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
D 608755 A.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	171.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8										
<hr/>														
Edmonton	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 608756 A.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5										

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
CANADA(1)	1975	100.0
	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
D 646001 M.	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 647001 A.	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
	1979		107.4	107.6	108.0										
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1975	1.02
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646002 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 647002 A.	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1979		102.9	104.8	104.8										
Halifax	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
D 646003 M.	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
D 647003 A.	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
	1979		102.3	102.3	102.3										
Québec	1975	3.60
	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 647004 A.	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979		124.8	126.3	127.6										
Montréal	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979		109.2	109.6	109.9										
Ottawa-Hull	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979		101.8	100.9	100.9										
Toronto	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
D 646007 M.	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 647007 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
	1979		98.6	98.4	98.1										
Hamilton	1975	4.18
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646008 M.	1977		100.3	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 647008 A.	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
	1979		103.6	103.6	103.6										
St. Catharines-Niagara	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	103.5	104.2	104.5	100.0
D 646009 M.	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 647009 A.	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
	1979		114.6	114.6	114.6										
Kitchener	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
D 646010 M.	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
	1979		102.9	102.9	101.2										

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M.	1976		96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 647011 A.	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
	1979		111.1	111.1	112.7										
Windsor	1975	1.04
D 646012 M.	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
D 647012 A.	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
	1979		126.4	127.8	130.1										
Thunder Bay	1975	.91
D 646013 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
D 647013 A.	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
	1979		117.8	119.0	119.0										
Winnipeg	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M.	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
D 647014 A.	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
	1979		110.2	110.9	110.9										
Regina	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M.	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
D 647015 A.	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
	1979		99.7	100.9	100.9										
Saskatoon	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M.	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	102.6	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
D 647016 A.	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
	1979		115.5	115.9	118.4										
Calgary	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646017 M.	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
D 647017 A.	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
	1979		119.6	119.7	121.3										
Edmonton	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646018 M.	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
D 647018 A.	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
	1979		119.0	119.8	119.8										
Vancouver	1975	10.61	88.2	89.8	90.9	91.9	92.6	92.8	93.0	93.2	94.5	96.8	97.8	98.6	93.3
D 646019 M.	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
D 647019 A.	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
	1979		97.6	97.7	98.9										
Victoria	1975	1.94
D 646020 M.	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
D 647020 A.	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
	1979		95.2	95.2	95.0										

(1) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.54%.

(1) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement(1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
<u>CANADA(2)</u>	1975	100.0													
	1976		97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
D 646051 M.	1977		102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 647051 A.	1978		102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
	1979		105.3	105.4	105.8										
 St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	1.20													
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646052 M.	1977		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 647052 A.	1978		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1979		103.3	105.5	105.5										
 Halifax	1975	1.87													
	1976		93.4	94.5	94.5	94.5	95.2	95.2	95.2	96.2	96.2	96.5	98.7	98.7	95.7
D 646053 M.	1977		98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
D 647053 A.	1978		101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
	1979		100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.7	100.7
 Québec	1975	4.48													
	1976		96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1977		105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 647054 A.	1978		113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979		122.6	123.6	124.6										
 Montréal	1975	12.02													
	1976		93.7	93.6	93.6	93.8	94.4	94.9	95.2	95.6	95.6	96.0	96.0	96.2	94.9
D 646055 M.	1977		96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 647055 A.	1978		104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
	1979		106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
			108.3	108.5	108.9										
 Ottawa-Hull	1975	5.91													
	1976		92.6	92.6	92.6	93.2	93.8	94.3	96.2	97.0	97.2	98.2	98.3	98.6	95.3
D 646056 M.	1977		98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 647056 A.	1978		102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
	1979		100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
			99.0	97.7	97.7										
 Toronto	1975	18.65													
	1976		95.5	95.5	92.9	94.5	94.2	95.5	97.5	97.5	97.6	96.6	96.6	98.9	96.1
D 646057 M.	1977		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.7	101.5	100.0
D 647057 A.	1978		99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
	1979		98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
			96.2	95.8	95.3										
 Hamilton	1975	3.87													
	1976		99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
D 646058 M.	1977		100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 647058 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
	1979		102.5	102.5	102.5										
 St. Catharines-Niagara	1975	2.20													
	1976		93.7	93.7	93.3	93.9	93.9	94.9	95.5	95.8	96.5	96.9	97.0	97.2	95.2
D 646059 M.	1977		96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.6	103.5	100.0
D 647059 A.	1978		103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
	1979		109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	111.3	111.3	111.4
			111.3	111.3	111.3										
 Kitchener	1975	2.76													
	1976		95.5	95.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.7	96.9	96.9	98.5	98.5	98.9	97.0
D 646060 M.	1977		99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 647060 A.	1978		100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
	1979		103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
			104.3	104.3	101.7										

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement (1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.44	92.2	92.7	93.9	93.9	95.5	95.5	96.0	96.6	96.6	96.8	96.8	96.8	95.3
	1976		96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646061 M.	1977		101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 647061 A.	1978		107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979		111.4	111.4	112.7										
Windsor	1975	1.07
	1976		99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
D 646062 M.	1977		103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 647062 A.	1978		112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
	1979		126.2	128.2	130.5										
Thunder Bay	1975	.87
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
D 646063 M.	1977		104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 647063 A.	1978		112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
	1979		115.7	116.5	116.5										
Winnipeg	1975	3.77	87.5	87.7	87.7	89.5	89.5	89.5	94.4	94.4	94.4	94.3	96.3	97.0	91.9
	1976		97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
D 646064 M.	1977		103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 647064 A.	1978		105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	108.6	108.3	108.1
	1979		108.3	108.9	108.9										
Regina	1975	2.62	74.5	74.5	76.8	78.4	79.1	82.3	87.2	89.8	90.4	94.6	94.6	95.1	84.8
	1976		96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
D 646065 M.	1977		100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 647065 A.	1978		96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
	1979		98.5	99.6	99.6										
Saskatoon	1975	2.05	79.1	79.1	80.4	81.3	81.9	83.4	85.0	86.3	87.7	92.5	92.5	92.8	85.2
	1976		94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
D 646066 M.	1977		103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
D 647066 A.	1978		107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
	1979		111.5	110.9	112.4										
Calgary	1975	9.21	80.7	80.7	82.2	82.8	82.9	85.6	86.7	88.8	90.0	91.7	93.8	94.5	86.6
	1976		95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
D 646067 M.	1977		105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
D 647067 A.	1978		106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
	1979		117.0	117.2	119.2										
Edmonton	1975	9.71	77.2	77.4	78.1	79.7	81.7	85.4	86.6	87.7	90.0	93.5	93.5	94.2	85.4
	1976		95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
D 646068 M.	1977		102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 647068 A.	1978		105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
	1979		111.7	112.7	112.7										
Vancouver	1975	9.73	93.0	94.6	95.5	96.0	96.5	96.5	96.6	96.8	97.6	98.4	99.2	99.7	96.7
	1976		100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
D 646069 M.	1977		99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 647069 A.	1978		94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
	1979		94.4	94.5	96.3										
Victoria	1975	1.78
	1976		101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
D 646070 M.	1977		98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 647070 A.	1978		96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
	1979		94.8	94.8	94.5										

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the

residual index weight of 3.79%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.79 % de l'indice.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<u>CANADA(2)</u>	1975	100.0
	1976		95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
D 646151 M.	1977		103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 647151 A.	1978		107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
	1979		112.6	112.9	113.2										
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	.59
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646152 M.	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 647152 A.	1978		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
	1979		100.9	100.9	100.9										
Halifax	1975	1.13	80.4	80.4	80.4	80.4	91.6	91.6	91.6	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	89.5
	1976		95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646153 M.	1977		105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 647153 A.	1978		109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
	1979		109.1	109.1	109.1										
Québec(3)	1975	1.49
	1976		90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977		116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978		125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979		141.1	146.1	149.7										
Montréal(3)	1975	3.56	90.5	90.5	90.9	92.0	92.0	92.4	92.4	92.4	97.2	97.2	97.2	97.2	93.5
	1976		95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977		103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978		104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979		116.6	117.5	117.5										
Ottawa-Hull	1975	5.33	83.0	83.0	83.0	84.4	84.0	84.0	84.7	85.1	85.1	85.1	85.1	95.6	84.8
	1976		95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	100.0
D 646156 M.	1977		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979		109.3	109.3	109.3										
Toronto	1975	27.20	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	92.5	92.5	92.5	93.4	93.4	93.4	92.2
	1976		97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
D 646157 M.	1977		100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 647157 A.	1978		102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1979		102.6	102.6	102.6										
Hamilton	1975	4.93
	1976		97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
D 646158 M.	1977		101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 647158 A.	1978		105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.6	105.8
	1979		105.6	105.6	105.6										
St-Catharines-Niagara	1975	2.59	83.7	83.7	85.9	87.4	87.4	87.4	87.4	90.0	90.1	90.3	91.4	92.1	88.1
	1976		95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
D 646159 M.	1977		110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 647159 A.	1978		117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
	1979		121.5	121.5	121.5										
Kitchener	1975	3.20	94.4	94.4	95.6	95.9	95.9	95.9	96.4	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	96.5
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977		101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979		99.7	99.7	99.7										

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.23	90.5	90.5	90.5	90.5	91.5	91.5	92.4	93.4	93.4	94.8	94.8	96.2	92.5
D 646161 M.	1976		96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 647161 A.	1977		102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
	1978		109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
	1979		110.2	110.2	112.4										
Windsor	1975	.96
D 646162 M.	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 647162 A.	1977		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
	1978		106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
	1979		127.0	127.0	128.9										
Thunder Bay	1975	.99
D 646163 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
D 647163 A.	1977		107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
	1978		114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
	1979		122.3	124.4	124.4										
Winnipeg	1975	3.49	70.9	71.0	71.0	76.9	76.9	76.9	88.6	88.6	88.6	88.8	86.9	87.2	81.0
D 646164 M.	1976		89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
D 647164 A.	1977		107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
	1978		110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
	1979		115.2	116.0	116.0										
Regina	1975	1.37	74.4	74.4	80.4	81.8	82.1	84.2	85.6	87.9	90.0	94.5	95.4	95.9	85.6
D 646165 M.	1976		95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
D 647165 A.	1977		101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
	1978		100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
	1979		105.1	106.8	106.8										
Saskatoon	1975	1.44	60.5	60.5	64.4	67.6	69.5	71.6	72.4	74.4	77.4	77.6	78.2	78.2	71.0
D 646166 M.	1976		81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
D 647166 A.	1977		107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	119.7	113.4
	1978		128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
	1979		129.2	132.9	139.1										
Calgary	1975	11.47	59.9	59.9	60.3	63.5	64.4	66.0	69.6	70.9	72.5	73.4	76.7	81.3	67.8
D 646167 M.	1976		88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
D 647167 A.	1977		107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.9
	1978		110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
	1979		124.5	124.5	125.3										
Edmonton	1975	10.08	69.5	69.5	71.4	73.6	76.9	81.3	82.0	82.9	84.4	86.0	86.0	86.5	79.2
D 646168 M.	1976		93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
D 647168 A.	1977		104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
	1978		117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
	1979		136.1	136.3	135.3										
Vancouver	1975	12.73	79.4	81.0	82.4	84.3	85.4	86.0	86.4	86.6	88.8	93.9	95.2	96.6	87.2
D 646169 M.	1976		98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
D 647169 A.	1977		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
	1978		103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
	1979		103.5	103.5	103.5										
Victoria	1975	2.34
D 646170 M.	1976		100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
D 647170 A.	1977		97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
	1978		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
	1979		96.0	96.0	96.0										

(1) See explanatory and source notes for this table.

(2) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 2.88%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 2.88 % de l'indice.

(3) Unserviced lots, usually.

(3) Surtout des lots sans service.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 1, OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1, TOUR DE BUREAUX:						
Index(1, 2) - Total - Indices(1, 2)	1973	68.8	68.1	81.3	59.3	69.4
	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976	99.8	98.4	101.2	98.1	99.4
	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(2)	104.0	100.0	103.3	108.5	103.9
	1978(2)					
	1979					
Architectural trades(1) - Métiers de l'architecture(1)	1973	74.7	69.7	81.3	60.5	71.5
	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976	99.8	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979					
Structural trades(1) - Métiers de la charpenterie(1)	1973	59.3	61.9	78.3	57.4	64.4
	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
	1979					
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1978
	1979
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978
	1979
Overhead and profit, (prime contractor)(1) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(1)	1973	40.3	88.5	154.5	51.5	68.0
	1974	70.1	144.4	257.4	94.8	116.8
	1975	128.0	123.2	236.4	122.6	138.0
	1976	107.6	106.1	137.2	106.7	110.5
	1977	87.3	89.1	38.0	90.7	83.0
	1978	30.8	0.0	79.7	81.1	48.4
	1979					
MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE:						
Index(3) - Total - Indices(3)	1973	68.4	77.4	81.5	74.3	75.4
	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
	1979					
Architectural trades(3) - Métiers de l'architecture(3)	1973	59.1	69.3	80.3	62.8	67.3
	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979					
Structural trades(3) - Métiers de la charpenterie(3)	1973	71.3	88.8	83.2	81.1	81.3
	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979					
Mechanical trades(3) - Métiers de la mécanique(3)	1973	75.5	75.0	77.4	75.2	75.8
	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	103.7	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979					
Electrical trades(3) - Métiers de l'électricité(3)	1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0	105.3	102.0	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(3) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(3)	1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
	1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
	1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
	1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5
	1979					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE N° 3, ÉCOLE SECONDAIRE:						
Index(4) - Total - Indices(4)	1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979					
Architectural trades(4) - Métiers de l'architecture(4)	1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979					
Structural trades(4) - Métiers de la charpenterie(4)	1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979					
Mechanical trades(4) - Métiers de la mécanique(4)	1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979					
Electrical trades(4) - Métiers de l'électricité(4)	1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	99.4	101.0	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(4) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(4)	1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
	1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
	1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
	1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
	1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
	1978	77.6	97.2	112.4	134.4	106.8
	1979					

(1) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated.

(1) Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

(2) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.

(2) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclut les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquent seront ceux du nouveau modèle et inclurons les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(3) This building is priced in the third quarter of each year.

(3) Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

(4) This building is priced in the fourth quarter of each year.

(4) Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième de chaque année.

TABLE 15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 15. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual		
			Poids	I	II	III	IV	Annuel		
<hr/>										
<u>FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER</u>			1973	100.0		
			1974		
			1975		
D 648000 Q. - T.			1976		
D 648100 A.			1977		
			1978		
			1979		
<hr/>										
<u>Buildings - Bâtiments</u>			1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
			1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648001 Q. - T.			1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648101 A.			1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
			1977			156.3	157.4	160.7	160.2 ^r	158.7
			1978			162.7	170.9	176.2	187.1 ^r	174.2 ^r
			1979			195.9				
<hr/>										
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec			1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
			1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
			1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648005 Q. - T.			1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648105 A.			1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
			1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
			1979			213.8				
<hr/>										
Ontario			1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
			1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648006 Q. - T.			1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.4
D 648106 A.			1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
			1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
			1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
			1979			184.2				
<hr/>										
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique			1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
			1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
			1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
			1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
D 648007 Q. - T.			1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
D 648107 A.			1978			168.2	173.2	183.6	192.9 ^r	179.5 ^r
			1979			198.5				
<hr/>										
<u>Bridges - Ponts</u>			1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
			1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648002 Q. - T.			1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648102 A.			1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
			1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
			1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
			1979			180.9				
<hr/>										
<u>Transmission towers - Pylônes de distribution</u>			1973	7.9	
			1974		
D 648003 Q. - T.			1975		
D 648103 A.			1976		
			1977		
			1978		
			1979		
<hr/>										
<u>Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac</u>			1973	7.4		110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
			1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
			1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648004 Q. - T.			1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
D 648104 A.			1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
			1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8
			1979							

TABLE 16. Precast Concrete Price Indexes 1972=100

TABLEAU 16. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
		Poids	I	II	III	IV	Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de char- pente et d'architecture:							
Total	1972	100.0	..	99.0	..	101.0	100.0
	1973		..	106.3	..	120.5	113.4
D 648008 Q. - T.	1974		..	135.9	..	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979						
Regions - Régions:							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1972	43.4	..	98.6	..	101.4	100.0
	1973		..	106.2	..	127.0	116.6
	1974		..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
D 648009 Q. - T.	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
D 648109 A.	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
	1979						
Ontario	1972	28.1	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	103.2	..	107.7	105.5
D 648010 Q. - T.	1974		..	115.7	..	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979						
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1972	28.5	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	109.4	..	123.4	116.4
	1974		..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
D 648011 Q. - T.	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
D 648111 A.	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
	1979						
Commodity - Produits:							
Cladding - Revêtements	1972	49.2	..	98.9	..	101.1	100.0
	1973		..	105.3	..	115.8	110.6
D 648012 Q. - T.	1974		..	129.9	..	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979						
Columns - Tiers	1972	18.6
	1973	
D 648013 Q. - T.	1974	
D 648113 A.	1975	
	1976	
	1977	
	1978	
	1979	
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1972	32.2
	1973	
	1974	
	1975	
D 648014 Q. - T.	1976	
D 648114 A.	1977	
	1978	
	1979	

TABLE 17. Residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indice de prix de la construction résidentielle, 1971=100

(1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation.

(1) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel.

(2) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices

des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(3) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 18. Non-residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices de prix de la construction non résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices	1971		97.3			100.2			100.9			101.6		100.0
implicites de prix(1)	1972		103.7			104.7			106.1			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
D 40638. Q. - T.														
	1975		142.8			146.4			151.4			156.3		149.4
	1976		158.6			163.1			164.6			167.0		163.2
	1977		170.7			175.7			179.5			179.6		176.4
	1978		181.5			183.7			186.4			190.3		185.4
	1979													
Input index(2, 3) - Total - Indices	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
des entrées(2, 3)	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.5	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
D 476601 M.	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.8	199.9	193.1
	1979	202.6	203.5	204.9										
Matériaux - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.8	186.7	179.4
	1979	191.8	193.4	196.2										
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
D 476603 M.	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.5	214.2	214.5	208.4
	1979	214.6	214.6	214.6										
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8			
implicites de prix	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
D 40681 A.	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.4	163.2	176.4	185.4				
Input indexes(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2			
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	23.0	22.6	22.4	22.2			
D 481601 A.	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.1				
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2			
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
D 481602 A.	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4				
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7			
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
D 481603 A.	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4				

- (1) These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.
- (1) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.
- (2) These fixed weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.
- (2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.
- (3) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.
- (3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.
- Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.
- Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)	1950-59	87.1	80.9	73.0	71.1
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	85.1
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2		
Grading - Nivellement *	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.1
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.1
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7		
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.1
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7		
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.1
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.1
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4		
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5		
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9		
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.3
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8		
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6		
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9		
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7		
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.1
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.1
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9		
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9		
D 482359 A.											
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.1
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3		

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
D 603800 M.	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 608800 A.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.4	
	1979	238.5	240.9											
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
D 603813 M.	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 608813 A.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.4	
	1979	195.3	195.3											
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
D 603829 M.	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 608829 A.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	
	1979	258.4	261.9											

TABLE 21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	93.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.8
	1977	145.8	145.6	146.6	150.6	147.2
	1978	152.4	156.2	157.2	157.2	155.7
	1979					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.1	137.7	140.1	143.7	138.9
	1976	145.7	147.4	149.6	151.3	148.6
	1977	154.8	157.3	161.2	164.5	159.3
	1978	171.1	175.6	177.7	182.6	176.9
	1979					

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6	186.5		
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6	185.4		
D 482102												
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.3		
D 482103												
Transmission lines - Lignes de transmission	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.3		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	206.9		
D 482133												
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.3		
D 482134												
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	175.9	191.5		
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.4		
D 482164												
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	196.7		
D 482165												
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.5		
D 482166												
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.9	194.6		
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	214.1		
D 482250												
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	199.1		
D 482251												
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.7		
D 482206												
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970-79	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.7	122.7		
D 482207												
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.7		
D 482208												
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.8	203.9		
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	198.5		
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3	218.3		
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5	165.9		

TABLE 23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annual
TOTAL	1975	100.0	150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
D 477050 Q. - T.	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
D 482050 A.	1978		188.8	193.0	198.3	202.1	195.6
	1979						
Machinery and equipment - Machines et matériel	1975	54.2	156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 477051 Q. - T.	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
D 482051 A.	1978		189.8	193.5	199.2	203.2	196.4
	1979						
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1975	23.66	184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
D 477055 Q. - T.	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
D 482055 A.	1978		212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
	1979						
Process machinery - Machines de transformation	1975	26.67	147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
D 477056 Q. - T.	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
D 482056 A.	1978		186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979						
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1975	7.48	136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 477057 Q. - T.	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
D 482057 A.	1978		166.4	168.3	169.9	173.7	169.6
	1979						
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1975	10.19	159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 477058 Q. - T.	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
D 482058 A.	1978		202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979						
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1975	6.20	135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 477059 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 482059 A.	1978		178.3	179.2	183.1	186.8	181.9
	1979						
Electric equipment - Matériel électrique	1975	9.60	141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
D 477060 Q. - T.	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
D 482060 A.	1978		161.6	165.1	166.9	172.3	166.5
	1979						
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1975	7.83	147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
D 482061 A.	1978		183.5	184.2	195.6	201.4	191.2
	1979						
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus	1975	8.32	155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 477062 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 482062 A.	1978		189.0	192.1	198.5	202.5	195.5
	1979						
Field erection - Montage sur le chantier	1975	16.6	143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		162.2	171.5	176.2	180.2	172.8
D 477052 Q. - T.	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
D 482052 A.	1978		199.5	205.5	210.4	213.5	207.2
	1979						
Buildings - Bâtiments	1975	13.5	142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
D 477053 Q. - T.	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
D 482053 A.	1978		183.0	187.5	191.6	196.6	189.7
	1979						
Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration	1975	15.7	143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
D 482054 A.	1978		179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979						

TABLE 24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			I	II	III	IV	Annual Annuel
TOTAL	1976	100.0	167.2	171.8	174.8	177.7	172.9
D 646201 Q. - T.	1977		180.8	185.7	188.6	190.5	186.4
D 647201 A.	1978		193.4	198.9	204.5	207.3	201.0
	1979						
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:							
Machinery and equipment - Machines et matériel	1976	47.0	175.6	177.5	179.4	181.6	178.5
D 646205 Q. - T.	1977		184.5	187.7	189.9	192.9	188.8
D 647205 A.	1978		197.1	201.6	207.9	211.4	204.5
	1979						
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1976	29.0	213.8	214.3	215.9	217.2	215.3
D 646208 Q. - T.	1977		219.2	220.5	222.1	223.1	221.2
D 647208 A.	1978		230.2	239.6	251.7	254.1	243.9
	1979						
Process machinery - Machines de trans- formation	1976	22.0	154.0	156.4	157.2	159.9	156.9
D 646209 Q. - T.	1977		162.7	166.1	168.3	172.6	167.4
D 647209 A.	1978		175.6	177.7	179.8	183.2	179.1
	1979						
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1976	21.0	171.7	174.7	178.2	180.9	176.4
D 646210 Q. - T.	1977		184.3	188.6	190.5	195.2	189.7
D 647210 A.	1978		198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
	1979						
Process instruments and controls - Ins- truments de régulation et de contrôle	1976	12.0	149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 646211 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 647211 A.	1978		178.3	179.2	183.1	186.8	181.9
	1979						
Electrical equipment - Matériel électrique	1976	5.5	154.3	154.4	154.7	153.8	154.3
D 646212 Q. - T.	1977		156.6	159.2	158.6	159.0	158.4
D 647212 A.	1978		158.8	162.3	164.7	171.6	164.4
	1979						
Structural support, paint and insula- tion - Supports de charpente, peinture et isolation	1976	10.5	164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 646213 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 647213 A.	1978		189.0	192.0	198.5	202.5	195.5
	1979						
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1976	18.0	161.8	171.8	176.1	179.6	172.3
D 646206 Q. - T.	1977		181.6	191.8	197.3	197.5	192.1
D 647206 A.	1978		197.6	205.8	211.2	212.0	206.7
	1979						
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1976	11.0	161.1	169.1	173.0	176.6	170.0
D 646207 Q. - T.	1977		179.8	188.5	193.6	195.2	189.3
D 647207 A.	1978		196.7	204.5	209.7	212.2	205.8
	1979						
Buildings - Bâtiments	1976	9.0	159.7	166.1	169.8	172.5	167.0
D 646203 Q. - T.	1977		175.1	181.1	185.4	186.6	182.1
D 647203 A.	1978		188.6	193.9	197.9	201.5	195.5
	1979						
Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration	1976	15.0	156.2	159.4	163.0	167.1	161.4
D 646204 Q. - T.	1977		172.5	172.5	172.5	173.6	172.8
D 647204 A.	1978		177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
	1979						

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability or methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 2.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 2, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where P_o Q_k are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Table 1

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Establishments and commodities are weighted according to Census of Manufacturing values. Since 1971 these have been derived from the 1971 census.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976 (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où P_o Q_k sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Tableau 1

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin Indices des prix de l'industrie (n° 62-001 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils comprennent pas les taxes de vente. Établissements et marchandises sont pondérés d'après les valeurs du recensement des manufactures. Depuis 1971, les pondérations sont basées sur le recensement de cette année-là.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobent certains suppléments: les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contribution des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisi dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4

These selected series are taken from the Bank of Canada Review. Historical data is available from the Bank of Canada.

Tables 5 and 6

These measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. They are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 17. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting all aggregations. Weights used in combining materials and labour prior to 1971 are materials 58, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9

These measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4

Ces séries sont extraites de la Revue de la Banque du Canada. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada.

Tableaux 5 et 6

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux de la main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 17 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 à 9

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou

Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 18. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 to 13

These measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes for the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately (Tables 12 and 13) for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the

à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la n du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix de matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Des indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableaux 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1890 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 18 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 à 13

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans le prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés (tableaux 12 et 13). Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur

market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately, and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market changes. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977.

Révisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 14

These measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimates by construction cost consultants of detailed elements for work in place of trade work, and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Révisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 14

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont des estimations faites par des experts en coûts de construction (métréurs) d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an, l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 15 and 16

These measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 17 and 18

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the only available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to

Tableaux 15 et 16

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfiques. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 17 et 18

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, Comptes nationaux des revenus et des dépenses. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminants importants des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites, Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments prix en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de

reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 to 13) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 19

These measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and shipment taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued at 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation of contractors separately.

la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 à 13) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 19

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, du combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 20

These measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 21

For a description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 18 and 19 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 20 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 20) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrices 968 and 969) no industry detail is available separately.

Table 22

These measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and

Tableau 20

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 21

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 18 et 19. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 20. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 20) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

Tableau 22

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers.

design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Révisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 23

These measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 24.

Table 24

These measure price change for construction of a processing plant of the sort installed in chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 23 above, except (1) the

dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à la fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 23

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 24.

Tableau 24

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 23, sauf (1) que le modèle con-

model is a battery limits rather than grass roots plant (2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 23. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

cerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et (2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 23. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	<u>Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées</u>		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	May - 1979 - Mai
	<u>Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction</u>		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 13	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
	Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		
14	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains Immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
15	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
16	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	<u>Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations</u>		
	Construction		
17, 18, 21	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
19	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100	62-007	Mar. - 1977 - Mars
	Machinery and Equipment - Machines et matériel		
20	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	62-002	June - 1971 - Juin
	Total Plant - Installation totale		
22	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965	62-526	
	Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
23	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
24	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		

¹⁾ These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.
¹⁾ Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction Price Statistics

June 1979

Statistiques des prix de la construction

Juin 1979



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A OS9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (telephone: 995-5757) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A OS9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
MONTHLY BULLETIN

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
BULLETIN MENSUEL

JUNE - 1979 - JUIN

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

June - 1979 - Juin
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 6—No. 6

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Tables 11, 12, 13.	Matrix	85
Table 14.	Matrices	392 to 395
Table 15.	Matrix	125
Table 16.	Matrix	126
Table 17.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 18.	Matrices	527 to 529, 967
Table 19.	Matrix	120
Table 20.	Matrices	84 and 1787
Table 21.	Matrices	527 to 529
Table 22.	Matrix	118
Table 23.	Matrix	119
Table 24.	Matrix	121

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableaux 11, 12, 13.	Matrice	85
Tableau 14.	Matrices	392 à 395
Tableau 15.	Matrice	125
Tableau 16.	Matrice	126
Tableau 17.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 18.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 19.	Matrice	120
Tableau 20.	Matrices	84 et 1787
Tableau 21.	Matrices	527 à 529
Tableau 22.	Matrice	118
Tableau 23.	Matrice	119
Tableau 24.	Matrice	121

TABLE OF CONTENTS

Introduction	Page
Revisions	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	6
Table	7

<u>Elements of Input Cost</u>	
1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type 1971=100	28

<u>Output of Construction Industries</u>	
Residential Construction	
1. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
2. New Housing Price Indexes, 1976=100	30
3. New Housing Price Indexes, House Only, 1976=100	32
4. New Housing Price Indexes, Serviced lot Only, 1976=100	34

TABLE DES MATIÈRES

Introduction	Page
Révisions	5
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	6
	7

<u>Tableau</u>	
<u>Coûts des éléments pour les entrées</u>	
1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment 1971=100	28

<u>Sorties pour les industries de la construction</u>	
Construction résidentielle	
10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30
12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement, 1976=100	32
13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement, 1976=100	34

TABLE OF CONTENTS -- Concluded

Table	Page
<u>Output of Construction Industries -- Concluded</u>	
Non-residential Building Construc- tion	
14. Output Price Indexes of Non-resi- dential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	36
15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	38
16. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	39
<u>Price Indexes of Capital Expen- diture</u>	
Construction	
17. Residential Price Indexes, 1971=100	40
18. Non-residential Price Indexes, 1971=100	41
19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	42
Machinery and Equipment	
20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100	43
21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	43
Total Plant	
22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	44
23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100	45
24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	46
Explanatory and Source Notes	47
Guide to Technical References	57

TABLE DES MATIÈRES -- fin

Tableau	Page
<u>Sorties pour les industries de la cons- truction -- fin</u>	
Construction non-résidentielle	
14. Indices de prix des sorties de la cons- truction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	36
15. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	38
16. Indices des prix du béton précontré, 1972=100	39
<u>Indices de prix des immobilisations</u>	
Construction	
17. Indices de prix de la construction ré- sidentielle, 1971=100	40
18. Indices de prix de la construction non- résidentielle, 1971=100	41
19. Indices des prix de la construction rou- tière, 1971=100	42
Machines et matériel	
20. Indices des prix des machines et du ma- tériel selon les achats des industries, 1968=100	43
21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	43
Installation totale	
22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	44
23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	45
24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	46
Notes explicatives et sources	47
Documents de référence	57

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Tables 8 and 9).

Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 to 13) and selected non-residential buildings (Table 14). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price change for capital expenditures is shown classified, as the system of national accounts is, into construction and machinery and equipment. The implicit price indexes derived from the national accounts are shown with price index elements often closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 22 to 24, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries.

These figures are presented for use in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing one type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes,

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 à 9).

Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 à 13) et certains immeubles non résidentiels (tableau 14). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 22 à 24, pour les services d'électricité, les industries de transformation et les industries chimiques et pétrochimiques.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices,

but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the Statistics Canada Daily Catalogue (11-001). The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed on page 2 and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	October 1978
2, 3	March 1978
4	to date
5 to 9	December 1978
10 to 13	to date
14	to date
15	to date
16	to date
19	to date
20	September 1978
22	1977
23	Fourth Quarter 1978
24	Fourth Quarter 1978

mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans Le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué à la page 2; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	octobre 1978
2, 3	mars 1978
4	à ce jour
5 à 9	décembre 1978
10 à 13	à ce jour
14	à ce jour
15	à ce jour
16	à ce jour
19	à ce jour
20	septembre 1978
22	1977
23	Quatrième Trimestre 1978
24	Quatrième Trimestre 1978

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Apr. 1979
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage							Avr. 1979
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 9.1	+ 1.0	+ 12.3	+ 16.4	..	+ 20.6	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	..	+ 21.7	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.4	+ 6.0	..	+ 14.7	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	..	+ 8.1	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	..	+ 8.6	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	..	+ 21.4	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	..	+ 8.0	" "
	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	..	+ 6.1	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							Apr. 1979
Basic rate - Total - Taux de base	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.7	Avr. 1979
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 7.0	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							Apr. 1979
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 29.8	Avr. 1979
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							Apr. 1979
Canada	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.2	Avr. 1979
Materials - Matériaux	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.6	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 9.6	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 11.6	" "
Ontario, total	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.5	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 7.8	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 10.4	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7,8):							Apr. 1979
Canada	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 10.5	Avr. 1979
Materials - Matériaux	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 14.5	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.7	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 10.2	" "
Québec, total	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 11.7	" "
Ontario, total	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 10.2	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 10.1	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.3	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 23.8	+ 6.5	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 15.6	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 21.7	+ 8.4	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 14.5	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 18.7	+ 6.8	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 13.5	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
<u>Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:</u>							Apr. 1979 - Avr. 1979
Residential construction - Construction résidentielle:							
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	+ 3.3	+ 2.6	+ 2.8	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	+ 1.3	+ 0.4	+ 3.0	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 0.1	" "
Québec	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.8	" "
Montréal	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 3.7	" "
Ottawa-Hull	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	-	" "
Toronto	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 1.6	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 1.6	" "
Hamilton	+ 2.8	+ 1.1	- 0.5	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	- 1.3	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 3.9	" "
Windsor	+ 6.6	+ 8.2	+ 17.1	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 5.6	+ 3.7	" "
Winnipeg	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 0.7	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.4	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 5.6	" "
Edmonton	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 8.0	" "
Calgary	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 5.8	" "
Vancouver	..	+ 13.9	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 1.0	" "
Victoria	- 2.8	- 1.7	- 0.4	" "
New housing price indexes (12, 13) - Indices des loge- ments neufs (12, 13):							Apr. 1979 - Avr. 1979
House only - Total - Maison seulement	+ 2.4	+ 1.9	+ 2.2	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	+ 5.8	+ 4.1	+ 3.9	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (14) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (14):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, office building - Modèle 1, tour de bureaux I Q - T	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0 ^F	+ 6.8	1 Q - T 1979
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère III Q - T	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 5.1	3 Q - T 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire IV Q - T	+ 18.0	+ 6.5	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 5.1	4 Q - T 1978
Fabricated structural steel price indexes (15) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15):							
Buildings - Bâtiments	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 20.4	1 Q - T 1979
Bridges - Ponts	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 3.1	1 Q - T 1979
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 8.2	4 Q - T 1978
Precast concrete price indexes (16) - Indices des prix du béton précontré (16):							
Total	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 6.7	4 Q - T 1978

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:							
Construction:							
Residential implicit price indexes (17) - Indices impli- cités de prix de la construction résidentielle (17):							
Business - Secteur des entreprises	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9	+ 9.5	+ 10.4	4 Q - T 1978
Non-residential implicit price indexes (18) - Indices implicites de la construction non-résidentielle (18):							
Business - Secteur des entreprises	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1	+ 5.1	+ 6.0	4 Q - T 1978
Highway construction price indexes (19) - Indices des prix de la construction routière (19):							
Canada	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	..	+ 7.1	1977
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	..	+ 14.5	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	..	+ 10.9	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	..	+ 8.3	"
Québec	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	..	+ 5.3	"
Ontario	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	..	+ 8.4	"
Manitoba	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	..	+ 3.6	"
Saskatchewan	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	..	+ 12.2	"
Alberta	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	..	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	..	+ 1.0	"
Machinery and equipment - Machines et matériel							
Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, construction industries (20) - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries (20):							
Total	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 14.6	Mar. 1979 - Mars 1979
Machinery and equipment implicit price indexes (21) - Indices implicites des machines et du matériel (21):							
Government - Secteur public	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 4.9	+ 5.8	+ 4.4	1978
Business - Secteur des entreprises	+ 13.9	+ 14.0	+ 7.0	+ 7.2	+ 11.0	+ 11.0	4 Q - T " " "
Total plant - Installation totale							
Electric utility construction price indexes (22) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (22):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 7.4	+ 7.4	1978
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.6	+ 7.6	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 22.4	+ 16.8	+ 7.0	+ 4.0	+ 8.9	+ 8.9	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.0	+ 7.0	+ 7.0	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.6	+ 8.6	"
Chemical and mineral process price indexes (23) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (23):							
Total	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 9.4	1 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8 ^T	+ 9.5	" "
Chemical and petrochemical plant price indexes (24) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (24):							
Total	+ 18.1	+ 18.4	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.2	1 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 26.8	+ 22.8	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4 ^T	+ 9.8	" "

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certaines produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2	
D 538101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 588101 A.	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	180.5	180.4	
	1979	188.9	189.0	188.5	189.0									
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de cables électriques	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
D 539901 M. 16 3380	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 589901 A.	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	
	1979	167.7	173.0	182.5	186.5									
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
D 540901 M. 16 3399	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 590901 A.	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	
	1979	172.7	177.2	178.6	179.1									
Non-metallic mineral products indus- tries - Fabrication de produits miné- raux non métalliques	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
D 541400 M. 17	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 591400 A.	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	194.2	193.6	193.7	194.0	194.2	
	1979	203.7	204.8	205.3	207.1									
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	143.9	143.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
D 541801 M. 17 3520	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 591801 A.	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	
	1979	226.0	226.0	226.0	235.6									
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.3	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 592401 A.	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.3	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	
	1979	197.4	199.4	199.5	199.7									
Ready mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.6	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
D 542901 M. 17 3550	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 592901 A.	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	202.8	201.3	201.2	201.8	202.3	
	1979	213.4	213.9	214.3	215.4									
Glass and glass products manufactur- ers - Fabricants de verre et d'arti- cles en verre	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.1	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
D 630980 M. 17 3560	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
D 632480 A.	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	
	1979	172.4	172.5	172.2	172.0									
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
D 546101 M. 19 3750	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 596101 A.	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	
	1979	192.0	192.0	194.2	194.3									

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

No.	Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
	Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. - N° de databank A.							
	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
	Databank No. M. - N° de databank M.							
	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
2 1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
3 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
4 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
5 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
6 1978	204.7	213.2	204.4	213.7	208.6	219.0	202.7	211.2
7 1979								
8 1975:								
9 January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
10 February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
11 March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
12 April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
13 May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
14 June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
15 July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
16 August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
17 September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
18 October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
19 November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
20 December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
21 1976:								
22 January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
23 February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
24 March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
25 April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
26 May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
27 June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
28 July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
29 August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
30 September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
31 October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
32 November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
33 December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
34 1977:								
35 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
36 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
37 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
38 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
39 May	194.9	202.1 ^r	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
40 June	195.9	203.3 ^r	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
41 July	196.2 ^r	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
42 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
43 September	197.0 ^r	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
44 October	197.0 ^r	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
45 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
46 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
47 1978:								
48 January	197.6 ^r	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
49 February	197.6 ^r	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
50 March	197.6 ^r	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
51 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
52 May	205.4	213.9	204.9	214.2	207.4	217.2	203.4	212.0
53 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.3
54 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.3
55 August	207.3	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.3
56 September	208.5	217.4	207.6	217.2	213.5	224.6	204.1	212.7
57 October	209.5	218.5	208.5	218.2	213.9	225.0	208.0	216.5
58 November	210.4	219.5	211.6	221.9	213.9	225.0	208.5	217.1
59 December	210.6	219.7	211.9	222.2	213.9	225.0	208.7	217.3
60 1979:								
61 January	210.7	219.9	211.9	222.2	213.9	225.2	210.0	220.5
62 February	210.7	219.9	211.9	222.2	213.9	225.2	210.0	220.5
63 March	210.7	219.9	211.9	222.2	213.9	225.2	210.0	220.5
64 April	210.8	220.0	211.9	222.2	214.6	226.0	210.0	220.5
65 May								
66 June								
67 July								
68 August								
69 September								
70 October								
71 November								
72 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight — Métiers et poids du métier										
Electrician 13.87 Électricien		Labourer 13.05 Manoeuvre (journalier)		Plumber 13.58 Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector 0.99 Ferrailleur		Structural steel erector 0.99 Monteur d'acier de structure		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. — N° de databank A.										
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589	
Databank No. M. — N° de databank M.										
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589	N°
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973
130.3	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977
199.5	205.7	217.8	230.0	199.1	207.5	204.2	213.4	204.0	212.3	1978
										1979
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975:
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Février
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	140.8	146.0	Mars
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Mai
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Juillet
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Août
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Septembre
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Octobre
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre
										Décembre
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	163.1	170.7	162.0	167.6	1976:
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Mars
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril
171.5	176.1	189.6	198.1	171.1	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Mai
171.5	176.1	189.6	198.1	171.1	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Juin
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Août
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.1	184.5	176.7	182.4	Septembre
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	178.4	184.8	176.9	182.7	Octobre
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	182.4	189.0	180.6	186.5	Novembre
						183.3	189.8	182.2	188.0	Décembre
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977:
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Mars
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0	Avril
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Mai
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Août
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Octobre
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre
										Décembre
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	1978:
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février
191.5	197.6	211.8	223.2	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Mars
202.0	208.2	216.8	228.9	198.5	206.5	204.3	212.3	204.6	212.2	Avril
202.8	209.1	216.9	229.0	201.4	209.6	205.5	213.8	207.6	216.4	Mai
203.2	209.5	217.0	229.1	203.6	212.1	208.1	218.3	207.6	216.4	Juin
203.3	209.6	217.1	229.2	203.6	212.2	208.1	218.3	208.0	216.8	Juillet
203.8	210.2	221.6	234.3	203.9	212.5	208.4	218.6	208.4	217.2	Août
204.0	210.4	225.7	238.9	204.4	213.1	208.8	219.0	208.4	217.2	Septembre
204.2	210.6	225.8	239.0	204.5	213.2	209.4	219.8	208.4	217.2	Octobre
204.4	210.8	225.9	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Novembre
										Décembre
204.6	211.1	225.9	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	1979:
204.6	211.1	225.9	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Janvier
204.6	211.1	225.9	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Février
204.6	211.1	225.9	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Mars
				205.4	214.2	209.4	219.8	208.4	217.2	Avril
										Mai
										Juin
										Juillet
										Août
										Septembre
										Octobre
										Novembre
										Décembre

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

No.	Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
	Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur d'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueur		Painter 9.90 Peintre	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. - N° de databank A.							
	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
	Databank No. M. - N° de databank M.							
	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
2 1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
3 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
4 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
5 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	187.8	193.6	193.6	200.9
6 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.4	201.9	206.6	215.8
7 1979								
8 1975:								
9 January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
10 February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
11 March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
12 April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
13 May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
14 June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
15 July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
16 August	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
17 September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
18 October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
19 November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
20 December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
21 1976:								
22 January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
23 February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
24 March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
25 April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
26 May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
27 June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
28 July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
29 August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
30 September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
31 October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
32 November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
33 December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
34 1977:								
35 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
36 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
37 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
38 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
39 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
40 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
41 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
42 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
43 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
44 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
45 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
46 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
47 1978:								
48 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
49 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
50 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
51 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
52 May	201.4	208.8	215.2	225.9	196.7	204.9	210.0	219.7
53 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.8	204.9	210.2	219.9
54 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.8	204.9	210.4	220.1
55 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.8	204.9	210.5	220.2
56 September	206.7	214.0	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.2
57 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.9	205.0	210.5	220.2
58 November	207.1	214.4	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.3
59 December	207.2	214.5	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.3
60 1979:								
61 January	207.2	214.5	222.0	234.5	199.2	207.4	210.5	220.3
62 February	207.2	214.5	222.0	234.5	199.2	207.4	210.5	220.3
63 March	207.2	214.5	222.0	234.5	199.2	207.4	210.5	220.3
64 April	207.2	214.5	222.8	235.3	199.2	207.4	210.5	220.3
65 May								
66 June								
67 July								
68 August								
69 September								
70 October								
71 November								
72 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
Plasterer 3.70 Plâtrier		Roofer 1.78 Couvreur		Truck driver 1.34 Conducteur de camion		Asbestos mechanic 1.17 Ouvrier en calorifugeage		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.								
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	
Databank No. M. - N° de databank M.								
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	N°
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976
187.6	190.5	207.9	213.4	201.9 [±]	211.2 [±]	205.8	211.1	1977
197.7	200.7	220.3	226.5	211.5	222.6	221.2	226.2	1978
								1979
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975:
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars
149.3	151.4	157.7	160.5	152.1	156.2	147.4	151.2	Avril
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	166.6	154.5	157.7	Mai
150.1	152.2	169.0	172.5	169.1	171.4	155.1	158.4	Juin
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	167.8	163.7	166.4	Juillet
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.3	167.8	Août
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	164.6	169.2	Septembre
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	168.0	172.8	Octobre
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Novembre
				173.3	178.9	170.5	174.9	Décembre
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976:
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Mars
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	172.6	177.1	Avril
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	185.6	193.8	Mai
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	188.8	194.0	Juin
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Juillet
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Août
173.9	176.5	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	Septembre
180.3	182.7	198.5	203.4	190.4	197.7	190.3	195.6	Octobre
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	192.3	198.0	Novembre
				194.3	202.1	194.4	200.0	Décembre
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977:
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7 [±]	203.8 [±]	195.2	200.9	Mars
190.0	193.1	210.5	216.0	205.6 [±]	215.0 [±]	195.2	200.9	Avril
190.3	193.4	211.7	217.5	205.9 [±]	215.6 [±]	209.8	215.0	Mai
190.3	193.4	211.7	217.5	205.9 [±]	215.6 [±]	210.7	216.0	Juin
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4 [±]	215.6 [±]	211.2	216.4	Juillet
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4 [±]	215.6 [±]	211.3	216.6	Août
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4 [±]	215.6 [±]	211.3	216.6	Septembre
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5 [±]	215.7 [±]	211.3	216.6	Octobre
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5 [±]	215.7 [±]	211.3	216.6	Novembre
				205.5 [±]	215.7 [±]	211.3	216.6	Décembre
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5 [±]	215.7 [±]	211.8	217.0	1978:
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5 [±]	215.7 [±]	211.8	217.0	Janvier
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5 [±]	215.7 [±]	211.8	217.0	Février
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5 [±]	215.7 [±]	211.8	217.0	Mars
198.8	202.7	223.1	229.2	205.5	215.7	211.8	217.0	Avril
200.7	203.6	224.4	230.5	210.5	221.1	211.8	217.0	Mai
200.7	203.6	224.6	230.7	210.5	221.1	211.8	217.0	Juin
200.7	203.6	224.6	230.7	210.5	221.1	211.8	217.0	Juillet
200.7	203.6	224.6	230.7	210.5	221.1	211.8	217.0	Août
201.9	204.7	224.9	231.3	210.5	221.1	211.8	217.0	Septembre
202.6	205.3	225.0	231.4	210.5	221.1	211.8	217.0	Octobre
202.6	205.3	225.0	231.4	210.5	221.1	211.8	217.0	Novembre
				210.5	221.1	211.8	217.0	Décembre
202.6	205.3	225.2	231.6	211.1	228.3	226.4	231.4	1979:
202.6	205.3	225.2	231.6	211.1	228.3	226.4	231.4	Janvier
202.6	205.3	225.2	231.6	211.1	228.3	226.4	231.4	Février
202.6	205.3	225.2	231.6	211.1	228.3	226.4	231.4	Mars
				211.1	228.3	226.4	231.4	Avril
				211.1	228.3	226.4	231.4	Mai
				211.1	228.3	226.4	231.4	Juin
				211.1	228.3	226.4	231.4	Juillet
				211.1	228.3	226.4	231.4	Août
				211.1	228.3	226.4	231.4	Septembre
				211.1	228.3	226.4	231.4	Octobre
				211.1	228.3	226.4	231.4	Novembre
				211.1	228.3	226.4	231.4	Décembre

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

Citties and city weight - Villes et poids de la ville															
Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06					
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements				
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments				
Databank No. A. - N° de databank A.															
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570				
Databank No. M. - N° de databank M.															
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		N°		
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	1		
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	2		
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	3		
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	4		
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	5		
203.3	211.3	204.4	217.8	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	207.1	189.3	198.2	1978	6		
												1979	7		
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975:			
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	8		
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	9		
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	10		
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril	11		
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	146.9	149.0	Mai	12		
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin	13		
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet	14		
151.3	159.5	158.2	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Août	15		
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	16		
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	17		
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	18		
						148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	19		
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976:			
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	20		
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	21		
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Mars	22		
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Avril	23		
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai	24		
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin	25		
166.4	174.5	179.3	186.6	171.7	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet	26		
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Août	27		
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Septembre	28		
166.4	174.5	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Octobre	29		
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre	30		
						167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre	31		
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977:			
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier	32		
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	33		
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars	34		
192.1	200.0	194.6	204.4	186.1 ⁺	193.8 ⁺	175.0	181.6	186.1	188.9	173.5	178.8	Avril	35		
192.1	200.0	195.6	205.3	186.2 ⁺	193.9 ⁺	176.9	183.9	193.5	197.3	182.2	189.8	Mai	36		
192.1	200.0	196.2	206.0	186.9 ⁺	194.7 ⁺	177.4	184.5	194.5	198.5	182.6	190.4	Juin	37		
192.1	200.0	197.3	207.4	188.5 ⁺	196.9 ⁺	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juillet	38		
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3 ⁺	178.5	185.8	195.3	199.6	183.5	191.4	Août	39		
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3 ⁺	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre	40		
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6 ⁺	198.6 ⁺	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre	41		
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6 ⁺	198.6 ⁺	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	42		
						179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	43		
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6 ⁺	199.1 ⁺	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978:			
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6 ⁺	199.1 ⁺	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	44		
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6 ⁺	199.1 ⁺	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	45		
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6 ⁺	199.1 ⁺	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	46		
209.0	216.9	202.1	215.1	192.2	202.3	182.1	189.9	198.8	203.9	186.9	195.4	Avril	47		
209.0	216.9	203.7	217.1	194.2	204.3	183.8	191.8	198.8	203.9	186.9	195.4	Mai	48		
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	201.6	207.0	188.9	197.7	Juin	49		
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.3	189.8	198.7	Juillet	50		
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	205.3	211.5	194.2	203.9	Septembre	51		
209.0	216.9	210.4	224.8	198.0	208.4	189.7	198.7	207.0	213.3	195.2	205.0	Octobre	52		
209.0	216.9	210.8	225.3	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	213.7	195.6	205.5	Novembre	53		
209.0	216.9	210.8	225.3	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	213.7	195.6	205.5	Décembre	54		
												1979:			
209.0	216.9	210.8	225.3	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	213.7	195.6	205.5	Janvier	56		
209.0	216.9	210.8	225.3	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	213.7	195.6	205.5	Février	57		
209.0	216.9	210.8	225.3	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	213.7	195.6	205.5	Mars	58		
												Avril	59		
												Mai	60		
												Juin	61		
												Juillet	62		
												Août	63		
												Septembre	64		
												Octobre	65		
												Novembre	66		
												Décembre	67		

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

No.		Cities and city weight - Villes et poids de la ville																					
		London 2.67		Windsor 2.48		Sudbury 1.98		Thunder Bay 1.22		Winnipeg 4.32		Regina .89											
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplement										
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les supplément										
		Databank No. A. - N° de databank A.																					
480771		481571		480772		481572		480773		481573		480774		481574		480775		481575		480776		481576	
Databank No. M. - N° de databank M.																							
475771		476571		475772		476572		475773		476573		475774		476574		475775		476575		475776		476576	
1	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3										
2	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1										
3	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0										
4	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8										
5	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8										
6	1978	202.8	208.6	183.3	188.3	181.6	191.2	205.8	213.7	221.3	234.5	236.5	247.1										
7	1979																						
8	1975:																						
9	January	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2										
10	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2										
11	March	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2										
12	April	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7										
13	May	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7										
14	June	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6										
15	July	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6										
16	August	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6										
17	September	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	157.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6										
18	October	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9										
19	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9										
20	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9										
21	1976:																						
22	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9										
23	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9										
24	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0										
25	April	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0										
26	May	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5										
27	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9										
28	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9										
29	August	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9										
30	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9										
31	October	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9										
32	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0										
33	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0										
34	1977:																						
35	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0										
36	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0										
37	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0										
38	April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0										
39	May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3										
40	June	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3										
41	July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3										
42	August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3										
43	September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3										
44	October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3										
45	November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3										
46	December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3										
47	1978:																						
48	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3										
49	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3										
50	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3										
51	April	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3										
52	May	200.4	205.8	181.3	185.7	179.5	187.5	202.8	210.4	219.9	233.1	239.1	249.7										
53	June	202.7	208.0	183.1	187.9	181.0	190.3	205.2	213.2	220.6	233.8	239.5	250.2										
54	July	203.6	209.2	183.9	189.2	181.7	191.4	207.1	215.4	220.6	233.8	240.1	250.8										
55	August	203.6	209.2	183.9	189.2	181.7	191.4	208.0	216.3	220.6	233.8	240.1	250.8										
56	September	206.3	212.7	187.2	193.0	184.0	194.8	210.8	219.2	224.0	237.4	240.8	251.6										
57	October	208.5	215.6	188.4	194.3	185.7	196.7	211.7	220.2	227.9	241.5	242.1	252.9										
58	November	209.1	216.2	188.7	194.6	186.1	197.1	211.9	220.3	227.9	241.6	242.1	252.9										
59	December	209.1	216.2	188.7	194.6	186.1	197.1	211.9	220.3	227.9	241.6	242.1	252.9										
60	1979:																						
61	January	209.1	216.2	188.7	194.6	188.0	198.9	211.9	220.3	227.9	241.6	242.3	253.1										
62	February	209.1	216.2	188.7	194.6	188.0	198.9	211.9	220.3	227.9	241.6	242.3	253.1										
63	March	209.1	216.2	188.7	194.6	188.0	198.9	211.9	220.3	227.9	241.6	242.3	253.1										
64	April	209.1	216.2	188.7	194.6	188.0	198.9	211.9	220.3	227.9	241.6	242.3	253.1										
65	May																						
66	June																						
67	July																						
68	August																						
69	September																						
70	October																						
71	November																						
72	December																						

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cities and city weight - Villes et poids de la ville											
Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N ^o de databank A.											
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581		
Databank No. M. - N ^o de databank M.											
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581		N ^o
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	1
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	2
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	3
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	4
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	5
237.4	247.6	222.0	228.4	224.5	230.5	204.2	212.2	205.9	213.8	1978	6
										1979	7
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975:	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	8
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	9
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	10
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	11
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	12
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	13
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	14
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	15
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	16
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	17
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	18
										Décembre	19
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976:	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	20
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	21
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	22
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	23
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	24
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	25
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	26
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Août	27
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	28
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Octobre	29
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre	30
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Décembre	31
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977:	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	32
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	33
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	34
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	35
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	36
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin	37
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	38
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	39
223.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	40
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	41
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	42
										Décembre	43
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978:	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	44
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	45
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	46
240.3	250.6	222.9	229.3	226.9	232.9	208.3	216.7	209.8	218.1	Avril	47
240.7	251.0	224.9	231.2	229.2	235.2	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai	48
241.2	251.5	226.5	232.8	229.2	235.2	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin	49
241.2	251.5	226.8	233.1	229.2	235.2	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet	50
241.7	252.1	226.8	233.2	229.2	235.2	208.3	216.7	209.8	218.1	Août	51
242.8	253.2	226.8	233.2	229.2	235.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Septembre	52
242.8	253.2	226.8	233.4	229.2	235.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre	53
242.8	253.2	227.0	233.6	229.2	235.6	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre	54
										Décembre	55
242.9	253.3	227.0	233.7	229.2	235.9	208.3	216.7	209.7	218.1	1979:	
242.9	253.3	227.0	233.7	229.2	235.9	208.3	216.7	209.7	218.1	Janvier	56
242.9	253.3	227.0	233.7	229.2	235.9	208.3	216.7	209.7	218.1	Février	57
242.9	253.3	227.9	234.6	230.4	237.1	208.3	216.7	209.7	218.1	Mars	58
										Avril	59
										Mai	60
										Juin	61
										Juillet	62
										Août	63
										Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua
														Annua
Conventional mortgage	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
lending rates - Prêts	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
hypothécaires ordinaires	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
B 14024	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2									
NHA mortgages, home owner-	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
ship - Prêts hypothé-	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
caires LNH, accession à	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
la propriété	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
B 14026	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
	1979	127.5	121.1	121.3	120.4									
Chartered bank lending	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
rates prime business	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
loans(1) - Taux des prêts	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
bancaires, taux de base	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
des prêts aux entre-	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
prises(1)	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.1
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
B 14020	1979	185.2	185.2	185.2	185.2									
Other bond yield averages	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
(McLeod, Young, Weir):	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
Ten provincials - Rende-	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
ment moyen d'autres types	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
d'obligation (McLeod,	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
Young, Weir): Dix provin-	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
ciales	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
B 14014	1979	129.4	130.9	129.6	126.8									

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note:

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Nota:

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100

Canada and main trades		Index weights				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
CANADA	1975	100.0		100.0		134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
D 610001 M.	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 617001 A.	1978					182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979					203.5	205.1	206.2	206.7									
Materials - Matériaux	1975		64.0			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
D 610002 M.	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
D 617002 A.	1978					172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979					198.4	201.0	202.6	203.3									
Labour - Main d'oeuvre	1975		35.9			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
D 610003 M.	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
D 617003 A.	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979					212.6	212.6	212.6	212.7									
Main trades - Principaux métiers	1975	91.9																
Rough carpentry - Charpenterie brute.	1975		19.5	100.0		129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
D 610022 M.	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	185.4	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
D 617022 A.	1978					191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
	1979					230.1	233.3	235.3	233.9									
Materials - Matériaux	1975		66.5			122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.2	159.7	157.9
D 610023 M.	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
D 617023 A.	1978					186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
	1979					237.3	242.2	245.2	243.0									
Labour - Main-d'oeuvre	1975		33.5			142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
D 610024 M.	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
D 617024 A.	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5
	1979					215.7	215.7	215.7	215.7									
Finished carpentry - Charpenterie de finition	1975	10.0	100.0			136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
D 610025 M.	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
D 617025 A.	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
	1979					222.7	224.3	227.5	227.7									
Materials - Matériaux	1975		65.8			133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.8	165.9	161.2
D 610026 M.	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
D 617026 A.	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
	1979					227.5	230.0	234.8	235.1									
Labour - Main-d'oeuvre	1975		34.2			141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	172.9	175.7	177.3	177.3	181.8	183.0	171.0
D 610027 M.	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
D 617027 A.	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
	1979					213.4	213.4	213.4	213.4									
Concrete - Béton	1975	10.0	100.0			150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	163.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
D 610010 M.	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
D 617010 A.	1978					199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
	1979					218.0	218.9	219.2	219.1									
Materials - Matériaux	1975		65.1			151.2	151.9	152.2	154.2	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.1	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
D 610011 M.	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
D 617011 A.	1978					194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
	1979					215.6	217.0	217.5	217.3									
Labour - Main-d'oeuvre	1975		34.9			147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.5	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	194.0	182.0
D 610012 M.	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.8	208.9	202.0
D 617012 A.	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.9
	1979					222.5	222.5	222.5	222.5									
Masonry - Maçonnerie	1975	8.2	100.0			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976					153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
D 610016 M.	1977					170.2	176.0	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
D 617016 A.	1978					184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0
	1979					199.2	200.3	200.3	200.6									
Materials - Matériaux	1975		39.6			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976					149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
D 610017 M.	1977					161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
D 617017 A.	1978					172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	184.5	179.5
	1979					190.9	193.6	193.6	194.5									

See footnote(s) at end of table.
voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - suite

Canada and main trades		Index weights				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Labour – Main-d'oeuvre	1975			60.4	139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7	
	1976				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1	
D 610018 M.	1977				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3	
D 617018 A.	1978				192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.6	204.6	198.6	
	1979				204.7	204.7	204.7	204.7										
Plumbing – Plomberie	1975	7.6	100.0		144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1	
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5	
D 610061 M.	1977				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2	
D 617061 A.	1978				178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4	
	1979				192.4	197.5	198.6	201.6										
Materials – Matériaux	1975			70.4	148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1	
	1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.7	
D 610062 M.	1977				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0	
D 617062 A.	1978				173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1	
	1979				187.8	195.2	196.7	200.7										
Labour – Main-d'oeuvre	1975			29.6	134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7	
	1976				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8	
D 610063 M.	1977				176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8	
D 617063 A.	1978				190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6	
	1979				203.2	203.2	203.2	203.7										
Drywall – Construction à mur sec	1975	5.7	100.0		133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8	
	1976				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6	
D 610043 M.	1977				162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6	
D 617043 A.	1978				176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6	
	1979				183.8	185.7	185.7	185.7										
Materials – Matériaux	1975			52.9	127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5	
	1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2	
D 610044 M.	1977				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	143.3	
D 617044 A.	1978				155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7	
	1979				160.1	163.8	163.8	163.8										
Labour – Main-d'oeuvre	1975			47.1	140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2	
	1976				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9	
D 610045 M.	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6	
D 617045 A.	1978				199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4	
	1979				210.4	210.4	210.4	210.4										
Windows (material only) – Fenêtres (matériaux seulement)	1975	5.5	100.0		122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	117.9	
	1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7	
D 610031 M.	1977				172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9	
D 617031 A.	1978				185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4	
	1979				199.0	199.0	199.0	199.0										
Cabinetry – Ébénisterie	1975	5.2	100.0		114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4	
	1976				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3	
D 610028 M.	1977				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4	
D 617028 A.	1978				127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2	
	1979				135.7	135.7	135.7	140.3										
Materials – Matériaux	1975			90.9	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0	
	1976				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.3	
D 610029 M.	1977				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2	
D 617029 A.	1978				120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1	
	1979				128.2	128.2	128.2	133.3										
Labour – Main-d'oeuvre	1975			9.1	141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5	
	1976				162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	180.3	183.1	172.0	
D 610030 M.	1977				183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.5	
D 617030 A.	1978				197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2	
	1979				210.9	210.9	210.9	210.9										
Painting – Peinture	1975	4.4	100.0		139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6	
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7	
D 610058 M.	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6	
D 617058 A.	1978				192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4	
	1979				204.2	204.1	204.6	204.6										
Materials – Matériaux	1975			21.0	135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9	
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9	
D 610059 M.	1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6	
D 617059 A.	1978				164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3	
	1979				178.8	178.6	180.7	180.7										
Labour – Main-d'oeuvre	1975			79.0	140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4	
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	173.0	
D 610060 M.	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8	
D 617060 A.	1978																	

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights																Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice																Annuel
						J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Materials — Matériaux	1975				54.1	128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.4
	1976					128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
D 610071 M.	1977					139.1	137.8	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
D 617071 A.	1978					141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3
	1979					162.3	162.4	163.1	166.0									
Labour — Main-d'oeuvre	1975				45.9	137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976					157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
D 610072 M.	1977					177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
D 617072 A.	1978					191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5
	1979					204.5	204.5	204.5	204.5									
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propulsé	1975	3.3	100.0			123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976					136.8	139.4	139.4	139.7	141.0	143.0	144.2	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	142.6
	1977					147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978					157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8
D 610064 M.	1979					169.4	169.6	172.3	172.3									
D 617064 A.																		
Materials — Matériaux	1975				76.5	118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976					129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
D 610065 M.	1977					136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
D 617065 A.	1978					145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5
	1979					157.5	157.8	161.2	161.2									
Labour — Main-d'oeuvre	1975				23.5	138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976					161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	174.1	174.1	177.6	179.9	181.6	171.0
D 610066 M.	1977					182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
D 617066 A.	1978					194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8
	1979					208.1	208.1	208.1	208.1									
Flooring, resilient — Couvre-sol élastiques	1975	2.4	100.0			133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976					140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977					153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
D 610052 M.	1978					160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0
D 617052 A.	1979					171.7	173.2	173.5	172.8									
Materials — Matériaux	1975				74.9	131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.8
	1976					135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	140.4	138.8
D 610053 M.	1977					141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
D 617053 A.	1978					145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2
	1979					155.3	157.4	157.7	156.8									
Labour — Main-d'oeuvre	1975				25.1	139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976					157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	189.6	189.7	169.1
D 610054 M.	1977					190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
D 617054 A.	1978					206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9
	1979					220.5	220.5	220.5	220.5									
Roofing — Toitures	1975	2.2	100.0			139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976					165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.1	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1
D 610034 M.	1977					183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
D 617034 A.	1978					192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5
	1979					210.6	210.6	210.6	216.8									
Materials — Matériaux	1975				68.3	139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976					167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	186.9	184.1	177.7	161.1
D 610035 M.	1977					183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
D 617035 A.	1978					190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1
	1979					211.1	211.1	211.1	220.1									
Labour — Main-d'oeuvre	1975				31.7	140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976					159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6
D 610036 M.	1977					184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
D 617036 A.	1978					197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.2	208.6	208.6	209.5	204.2
	1979					209.6	209.6	209.6	209.6									
Insulation and vapor bar- riers — Isolants ther- miques et pare-vapeur	1975	2.0	100.0			136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976					158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.9
	1977					169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	182.3	182.3	183.9	186.3	178.2
	1978					187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6
D 610037 M.	1979					193.2	194.5	197.3	197.3									
D 617037 A.																		
Materials — Matériaux	1975				63.7	129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	138.9	140.5	155.4	155.4	141.4
	1976					149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
D 610038 M.	1977					154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
D 617038 A.	1978					173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	176.5	175.2
	1979					174.8	176.9	181.4	181.4									
Labour — Main-d'oeuvre	1975				36.3	148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976					173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.9	188.9	191.1	196.5	196.5	184.4
D 610039 M.	1977					196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
D 617039 A.	1978					211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	225.3	217.6
	1979					225.3	225.3	225.3	225.3									

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation-drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, hardwood flooring, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 9.9%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor.

(1) Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, l'œuvre-sol en bois dur, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 9,9 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions(1)		Poids de l'indice														Annuel
CANADA		1974	100.0	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975			142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 476601 M.	1976			158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 481601 A.	1977			172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978			185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979			203.3	204.1	205.1	207.9									
Materials - Matériaux		1974	52.56	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975			142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.	1976			152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	159.1	156.6
D 481602 A.	1977			160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978			170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979			193.2	194.8	196.6	201.9									
Labour - Main-d'oeuvre		1974	47.44	100.0	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	134.7
	1975			142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 476603 M.	1976			165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.9	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 481603 A.	1977			186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978			201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979			214.5	214.5	214.5	214.6									
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantiques		1974	100.0	132.0	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.0	147.0	149.6	152.5	149.7	143.2
	1975			151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	159.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
D 646021 M.	1976			167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
D 647021 A.	1977			182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978			197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.8	203.7
	1979			216.2	217.0	217.9	220.7									
Labour - Main-d'oeuvre		1974	47.44	7.73	141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	149.8
	1975			160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 646022 M.	1976			183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
D 647022 A.	1977			207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1	
	1978			226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.6
	1979			241.6	241.6	241.6	241.6									
Québec		1974	100.0	124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
	1975			143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 646023 M.	1976			159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.6	168.6	171.6	165.6
D 647023 A.	1977			172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978			188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5
	1979			208.7	209.6	210.5	213.3									
Labour - Main-d'oeuvre		1974	47.44	23.28	124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
	1975			143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 646024 M.	1976			167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
D 647024 A.	1977			186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978			207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
	1979			225.9	225.9	225.9	225.9									
Ontario		1974	100.0	125.8	127.5	130.2	131.6	135.1	136.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.2
	1975			139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 646025 M.	1976			154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
D 647025 A.	1977			168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
	1978			179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	191.7	188.4
	1979			196.6	197.5	198.4	201.2									
Labour - Main-d'oeuvre		1974	47.44	41.97	128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	132.8
	1975			136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 646026 M.	1976			156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
D 647026 A.	1977			177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
	1978			189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
	1979			200.4	200.4	200.4	200.4									
Prairie provinces - Provinces des Prairies		1974	100.0	127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
	1975			146.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.5
D 646027 M.	1976			164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
D 647027 A.	1977			180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6
	1978			192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
	1979			210.4	211.2	212.2	215.2									
Labour - Main-d'oeuvre		1974	47.44	14.48	131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	138.4
	1975			146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 646028 M.	1976			177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
D 647028 A.	1977			203.2	203.2	203.2	207.6	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978			216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7
	1979			229.4	229.4	229.4	229.9									
British Columbia - Colombie-Britannique		1974	100.0	122.0	123.7	126.4	127.7	135.5	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
	1975			143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
D 646029 M.	1976			157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
D 647029 A.	1977			170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
	1978			182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191							

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice													Annuel
<hr/>															
<u>INDEX - TOTAL - INDICE</u>	1974	100.0	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 481602 A.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979		193.2	194.8	196.6	201.9									
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton	1974	12.06	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975		150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	178.0	178.8	178.5	174.6	172.1
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 476604 M.	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0
D 481605 A.	1979		213.6	214.1	214.5	215.8									
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1974	5.13	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
D 476605 M.	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0
D 481605 A.	1979		188.3	191.6	191.0	190.2									
Tile - Carrelage	1974	1.94	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975		132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
D 476606 M.	1976		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
D 481606 A.	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	162.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1
	1979		166.9	166.9	168.3	173.1									
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1974	5.22	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975		133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976		158.6	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
D 476607 M.	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
D 481607 A.	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7
	1979		247.4	251.9	259.1	262.3									
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1974	26.00	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5
D 476608 M.	1979		175.6	176.9	178.2	184.3									
D 481608 A.															
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1974	15.93	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975		151.7	154.9	155.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	156.5	147.0
	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
D 476609 M.	1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1
D 481609 A.	1979		179.3	179.5	186.0	180.9									
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1974	22.38	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975		160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
D 476610 M.	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	173.3	173.0	172.8	171.4
D 481610 A.	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6
	1979		208.8	211.9	211.7	220.7									
Hardware - Quincaillerie	1974	1.16	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975		122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	129.3	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
D 476611 M.	1976		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
D 481611 A.	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	162.7
	1979		174.1	174.6	174.6	179.7									
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1974	3.51	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975		125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
	1976		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	138.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
D 476612 M.	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9
D 481612 A.	1979		161.7	162.2	162.4	163.9									
Roofing materials - Matériaux de couverture	1974	2.72	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
D 476613 M.	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
D 481613 A.	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4
	1979		256.8	256.8	256.8	286.4									
Paint - Peinture	1974	.31	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975		139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
D 476614 M.	1976		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	150.0
D 481614 A.	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9
	1979		178.8	178.7	181.2	181.2									
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1974	3.64	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975		119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976		126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
D 476615 M.	1977		134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0
D 481615 A.	1978		137.1	138.2	138.7	141.5	142.3	142.3	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	143.6	141.6
	1979		148.2	150.6	151.2	151.5									

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Average	

Metropolitan area		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Montréal	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
608751 A.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1									
Toronto	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
608752 A.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3									
Ottawa-Hull	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
608753 A.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.3	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	183.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2									
Winnipeg	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
608754 A.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6									
Edmonton	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
608755 A.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8									
London	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
608756 A.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5									

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
CANADA(1)	1975	100.0
	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
D 646001 M.	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 647001 A.	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
	1979		107.4	107.6	108.0	108.0									
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1975	1.02
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646002 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 647002 A.	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1979		102.9	104.8	104.8	104.8									
Halifax	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
D 646003 M.	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
D 647003 A.	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
	1979		102.3	102.3	102.3	102.3									
Québec	1975	3.60
	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 647004 A.	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979		124.8	126.3	127.6	128.1									
Montréal	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979		109.2	109.6	109.9	110.1									
Ottawa-Hull	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.9	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979		101.8	100.9	100.9	100.9									
Toronto	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
D 646007 M.	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 647007 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
	1979		98.6	98.4	98.1	98.1									
Hamilton	1975	4.18
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646008 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 647008 A.	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
	1979		103.6	103.6	103.6	103.6									
St. Catharines-Niagara	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
D 646009 M.	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 647009 A.	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
	1979		114.6	114.6	114.6	114.6									
Kitchener	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
D 646010 M.	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.6
	1979		102.9	102.9	101.2	101.2									

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M.	1976		96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 647011 A.	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
	1979		111.1	111.1	112.7	112.7									
Windsor	1975	1.04
D 646012 M.	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
D 647012 A.	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
	1979		126.4	127.8	130.1	130.1									
Thunder Bay	1975	.91
D 646013 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
D 647013 A.	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
	1979		117.8	119.0	119.0	119.0									
Winnipeg	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M.	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
D 647014 A.	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
	1979		110.2	110.9	110.9	110.9									
Regina	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M.	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
D 647015 A.	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
	1979		99.7	100.9	100.9	100.9									
Saskatoon	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M.	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
D 647016 A.	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	106.4	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
	1979		115.5	115.9	118.4	118.4									
Calgary	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646017 M.	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
D 647017 A.	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
	1979		119.6	119.7	121.3	121.3									
Edmonton	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646018 M.	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
D 647018 A.	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
	1978		108.2	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
	1979		119.0	119.8	119.8	119.8									
Vancouver	1975	10.61	88.2	89.8	90.9	91.9	92.6	92.8	93.0	93.2	94.5	96.8	97.8	98.6	93.3
D 646019 M.	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	98.9	99.0	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
D 647019 A.	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
	1979		97.6	97.7	98.9	98.9									
Victoria	1975	1.94
D 646020 M.	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
D 647020 A.	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
	1979		95.2	95.2	95.0	95.0									

(1) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.54%.

(1) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement(1), 1976=100

Metropolitan areas	Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine	Poids de l'indice													Annuel
<u>CANADA(2)</u>	1975 100.0	97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
D 646051 M.	1976 102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4	102.4
D 647051 A.	1977 102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3	104.3
	1978 105.3	105.4	105.8	105.8										
	1979													
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975 1.20	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646052 M.	1976 101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 647052 A.	1977 101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1978 103.3	105.5	105.5	105.5										
	1979													
Halifax	1975 1.87	93.4	94.5	94.5	94.5	95.2	95.2	95.2	96.2	96.2	96.5	98.7	98.7	95.7
D 646053 M.	1976 98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
D 647053 A.	1977 101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
	1978 100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.7	100.7
	1979 100.7	100.7	100.7	100.7										
Québec	1975 4.48	96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1976 105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2	110.2
D 647054 A.	1977 113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2	118.2
	1978 122.6	123.6	124.6	125.0										
	1979													
Montréal	1975 12.02	93.7	93.6	93.6	93.8	94.4	94.9	95.2	95.6	95.6	96.0	96.0	96.2	94.9
D 646055 M.	1976 96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 647055 A.	1977 104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5	105.5
	1978 106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9	106.9
	1979 108.3	108.5	108.9	109.1										
Ottawa-Hull	1975 5.91	92.6	92.6	92.6	93.2	93.8	94.3	96.2	97.0	97.2	98.2	98.3	98.6	95.3
D 646056 M.	1976 98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0	100.0
D 647056 A.	1977 102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	98.6	98.3
	1978 100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979 99.0	97.7	97.7	97.8										
Toronto	1975 18.65	95.5	95.5	92.9	94.5	94.2	95.5	97.5	97.5	97.6	96.6	96.6	98.9	96.1
D 646057 M.	1976 98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
D 647057 A.	1977 99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
	1978 98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
	1979 96.2	95.8	95.3	95.3										
Hamilton	1975 3.87	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
D 646058 M.	1976 100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 647058 A.	1977 103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
	1978 102.5	102.5	102.5	102.5										
	1979													
St. Catharines-Niagara	1975 2.20	93.7	93.7	93.3	93.9	93.9	94.9	95.5	95.8	96.5	96.9	97.0	97.2	95.2
D 646059 M.	1976 96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0	100.0
D 647059 A.	1977 103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1	106.1
	1978 109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	111.3	111.3	111.4	111.4
	1979 111.3	111.3	111.3	111.3										
Kitchener	1975 2.76	95.5	95.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.7	96.9	96.9	98.5	98.5	98.9	97.0
D 646060 M.	1976 99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 647060 A.	1977 100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	101.1	101.1	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
	1978 103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
	1979 104.3	104.3	101.7	101.7										

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement(1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.44	92.2	92.7	93.9	93.9	95.5	95.5	96.0	96.6	96.6	96.8	96.8	96.8	95.3
D 646061 M.	1976		96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 647061 A.	1977		101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
	1978		107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979		111.4	111.4	112.7	112.7									
Windsor	1975	1.07
D 646062 M.	1976		99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
D 647062 A.	1977		103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
	1978		112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
	1979		126.2	128.2	130.5	130.5									
Thunder Bay	1975	.87
D 646063 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
D 647063 A.	1977		104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
	1978		112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
	1979		115.7	116.5	116.5	116.5									
Winnipeg	1975	3.77	87.5	87.7	87.7	89.5	89.5	89.5	94.4	94.4	94.4	94.3	96.3	97.0	91.9
D 646064 M.	1976		97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
D 647064 A.	1977		103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
	1978		105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	108.6	108.3	108.1
	1979		108.3	108.9	108.9	108.9									
Regina	1975	2.62	74.5	74.5	76.8	78.4	79.1	82.3	87.2	89.8	90.4	94.6	94.6	95.1	84.8
D 646065 M.	1976		96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
D 647065 A.	1977		100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
	1978		96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
	1979		98.5	99.6	99.6	99.6									
Saskatoon	1975	2.05	79.1	79.1	80.4	81.3	81.9	83.4	85.0	86.3	87.7	92.5	92.5	92.8	85.2
D 646066 M.	1976		94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
D 647066 A.	1977		103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
	1978		107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
	1979		111.5	110.9	112.4	112.4									
Calgary	1975	9.21	80.7	80.7	82.2	82.8	82.9	85.6	86.7	88.8	90.0	91.7	93.8	94.5	86.6
D 646067 M.	1976		95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
D 647067 A.	1977		105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
	1978		106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
	1979		117.0	117.2	119.2	119.2									
Edmonton	1975	9.71	77.2	77.4	78.1	79.7	81.7	85.4	86.6	87.7	90.0	93.5	93.5	94.2	85.4
D 646068 M.	1976		95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
D 647068 A.	1977		102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
	1978		105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
	1979		111.7	112.7	112.7	112.7									
Vancouver	1975	9.73	93.0	94.6	95.5	96.0	96.5	96.5	96.6	96.8	97.6	98.4	99.2	99.7	96.7
D 646069 M.	1976		100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
D 647069 A.	1977		99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
	1978		94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
	1979		94.4	94.5	96.3	96.3									
Victoria	1975	1.78
D 646070 M.	1976		101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
D 647070 A.	1977		98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
	1978		96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
	1979		94.8	94.8	94.5	94.5									

(1) See explanatory and source notes for this table.

(2) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(3) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.79%.

(4) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.79 % de l'indice.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
CANADA(2)	1975	100.0
	1976		95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
D 646151 M.	1977		103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 647151 A.	1978		107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
	1979		112.6	112.9	113.2	113.2									
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	.59
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646152 M.	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 647152 A.	1978		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
	1979		100.9	100.9	100.9	100.9									
Halifax	1975	1.13	80.4	80.4	80.4	80.4	91.6	91.6	91.6	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	89.5
	1976		95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646153 M.	1977		105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 647153 A.	1978		109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
	1979		109.1	109.1	109.1	109.1									
Québec(3)	1975	1.49
	1976		90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977		116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978		125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979		141.1	146.1	149.7	150.1									
Montréal(3)	1975	3.56	90.5	90.5	90.9	92.0	92.0	92.4	92.4	92.4	97.2	97.2	97.2	97.2	93.5
	1976		95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977		103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978		104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979		116.6	117.5	117.5	117.5									
Ottawa-Hull	1975	5.33	83.0	83.0	83.0	84.4	84.0	84.0	84.7	85.1	85.1	85.1	85.1	95.6	84.8
	1976		95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	100.0
D 646156 M.	1977		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979		109.3	109.3	109.3	109.3									
Toronto	1975	27.20	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	92.5	92.5	92.5	93.4	93.4	93.4	92.2
	1976		97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
D 646157 M.	1977		100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 647157 A.	1978		102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1979		102.6	102.6	102.6	102.6									
Hamilton	1975	4.93
	1976		97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
D 646158 M.	1977		101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 647158 A.	1978		105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.6	105.8
	1979		105.6	105.6	105.6	105.6									
St.-Catharines-Niagara	1975	2.59	83.7	83.7	85.9	87.4	87.4	87.4	87.4	90.0	90.1	90.3	91.4	92.1	88.1
	1976		95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
D 646159 M.	1977		110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 647159 A.	1978		117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
	1979		121.5	121.5	121.5	121.5									
Kitchener	1975	3.20	94.4	94.4	95.6	95.9	95.9	95.9	96.4	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	96.5
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977		101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979		99.7	99.7	99.7	99.7									

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.23	90.5	90.5	90.5	90.5	91.5	91.5	92.4	93.4	93.4	94.8	94.8	96.2	92.5
D 646161 M.	1976		96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 647161 A.	1977		102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
	1978		109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
	1979		110.2	110.2	112.4	112.4									
Windsor	1975	.96
D 646162 M.	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 647162 A.	1977		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
	1978		106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
	1979		127.0	127.0	128.9	128.9									
Thunder Bay	1975	.99
D 646163 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
D 647163 A.	1977		107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
	1978		114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
	1979		122.3	124.4	124.4	124.4									
Winnipeg	1975	3.49	70.9	71.0	71.0	76.9	76.9	76.9	88.6	88.6	88.6	88.8	86.9	87.2	81.0
D 646164 M.	1976		89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
D 647164 A.	1977		107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
	1978		110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
	1979		115.2	116.0	116.0	116.0									
Regina	1975	1.37	74.4	74.4	80.4	81.8	82.1	84.2	85.6	87.9	90.0	94.5	95.4	95.9	85.6
D 646165 M.	1976		95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
D 647165 A.	1977		101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
	1978		100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
	1979		105.1	106.8	106.8	106.8									
Saskatoon	1975	1.44	60.5	60.5	64.4	67.6	69.5	71.6	72.4	74.4	77.4	77.6	78.2	78.2	71.0
D 646166 M.	1976		81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
D 647166 A.	1977		107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4
	1978		128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
	1979		129.2	132.9	139.1	139.1									
Calgary	1975	11.47	59.9	59.9	60.3	63.5	64.4	66.0	69.6	70.9	72.5	73.4	76.7	81.3	67.8
D 646167 M.	1976		88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
D 647167 A.	1977		107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
	1978		110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
	1979		124.5	124.5	125.3	125.3									
Edmonton	1975	10.08	69.5	69.5	71.4	73.6	76.9	81.3	82.0	82.9	84.4	86.0	86.0	86.5	79.2
D 646168 M.	1976		93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
D 647168 A.	1977		104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
	1978		117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
	1979		136.1	136.3	136.3	136.3									
Vancouver	1975	12.73	79.4	81.0	82.4	84.3	85.4	86.0	86.4	86.6	88.8	93.9	95.2	96.6	87.2
D 646169 M.	1976		98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
D 647169 A.	1977		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
	1978		103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
	1979		103.5	103.5	103.5	103.5									
Victoria	1975	2.34
D 646170 M.	1976		100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
D 647170 A.	1977		97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
	1978		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
	1979		96.0	96.0	96.0	96.0									

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 2.88%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 2.88 % de l'indice.

(3) Unserviced lots, usually.

(3) Surtout des lots sans service.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 1, OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1, TOUR DE BUREAUX:						
Index(1, 2) - Total - Indices(1, 2)	1973	68.8	68.1	81.3	59.3	69.4
	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976	99.8	98.4	101.2	98.1	99.4
	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(2)	105.4 ⁺	100.0	103.1 ⁺	108.4 ⁺	104.2 ⁺
	1978(2)	106.0	101.7	104.2	108.8	105.2
	1979	110.4	110.0	111.6	117.4	112.4
Architectural trades(1) - Métiers de l'architecture(1)	1973	74.7	69.7	81.3	60.5	71.5
	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976	99.8	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979	109.9	107.8	111.6	118.2	111.9
Structural trades(1) - Métiers de la charpenterie(1)	1973	59.3	61.9	78.3	57.4	64.4
	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
	1979	109.1	113.8	107.0	123.6	113.3
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1978	113.4	114.9	111.5	114.7	113.6
	1979	125.7	124.6	121.6	120.9	123.2
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978	103.8	103.4	105.9	105.1	104.5
	1979	112.0	115.1	115.9	114.3	114.4
Overhead and profit, (prime contractor)(1) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(1)	1973	40.3	88.5	154.5	51.5	68.0
	1974	70.1	144.4	257.4	94.8	116.8
	1975	128.0	123.2	236.4	122.6	138.0
	1976	107.6	106.1	137.2	106.7	110.5
	1977	87.3 ⁺	89.1	38.0	90.7 ⁺	83.0
	1978	75.4 ⁺	0.0	61.2 ⁺	78.5 ⁺	57.9 ⁺
	1979	64.1	20.1	65.5	64.4	54.7
MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE:						
Index(3) - Total - Indices(3)	1973	68.4	77.4	81.5	74.3	75.4
	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
	1979					
Architectural trades(3) - Métiers de l'architecture(3)	1973	59.1	69.3	80.3	62.8	67.3
	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979					
Structural trades(3) - Métiers de la charpenterie(3)	1973	71.3	88.8	83.2	81.1	81.3
	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979					
Mechanical trades(3) - Métiers de la mécanique(3)	1973	75.5	75.0	77.4	75.2	75.8
	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979					
Electrical trades(3) - Métiers de l'électricité(3)	1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0	105.3	102.0	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(3) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(3)	1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
	1974	100.3	122.4	522.1	322.7	160.3
	1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
	1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5
	1979					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE N° 3, ÉCOLE SECONDAIRE:						
Index(4) - Total - Indices(4)	1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979					
Architectural trades(4) - Métiers de l'archi- tecture(4)	1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979					
Structural trades(4) - Métiers de la charpen- terie(4)	1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979					
Mechanical trades(4) - Métiers de la mécani- que(4)	1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979					
Electrical trades(4) - Métiers de l'électri- cité(4)	1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	99.4	101.0	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(4) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(4)	1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
	1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
	1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
	1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
	1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
	1978	77.6	97.2	112.4	134.4	106.8
	1979					

(1) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated.

(1) Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

(2) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.

(2) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclut les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquent seront ceux du nouveau modèle et inclurons les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(3) This building is priced in the third quarter of each year.

(3) Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

(4) This building is priced in the fourth quarter of each year.

(4) Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième de chaque année.

TABLE 15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 15. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual	
				I	II	III	IV	Annuel	
<hr/>									
<hr/>									
<u>FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER</u>									
	1973	100.0		
	1974			
	1975			
D 648000 Q. - T.	1976			
D 648100 A.	1977			
	1978			
	1979								
<u>Buildings - Bâtiments</u>									
	1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3	
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7	
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4	
D 648001 Q. - T.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0	
D 648101 A.	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7	
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2	
	1979			195.9					
<u>The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec</u>									
	1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0	
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6	
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2	
D 648005 Q. - T.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9	
D 648105 A.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1	
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1	
	1979			213.8					
<u>Ontario</u>									
	1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7	
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8	
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3	
D 648006 Q. - T.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0	
D 648106 A.	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7	
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4	
	1979			184.2					
<u>The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique</u>									
	1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9	
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6	
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9	
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7	
D 648007 Q. - T.	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5	
D 648107 A.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5	
	1979			198.5					
<u>Bridges - Ponts</u>									
	1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8	125.5	
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5	
D 648002 Q. - T.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8	
D 648102 A.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3	
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7	
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3	
	1979			180.9					
<u>Transmission towers - Pylônes de distribution</u>									
	1973	7.9		
	1974			
D 648003 Q. - T.	1975			
D 648103 A.	1976			
	1977			
	1978			
	1979								
<u>Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac</u>									
	1973	7.4		110.2	110.2	120.2	120.2	115.2	
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3	
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7	
D 648004 Q. - T.	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1	
D 648104 A.	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3	
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8	
	1979								

TABLE 16. Precast Concrete Price Indexes 1972=100

TABLEAU 16. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annual Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de char- pente et d'architecture:							
Total	1972	100.0	..	99.0	..	101.0	100.0
	1973		..	106.3	..	120.5	113.4
D 648008 Q. - T.	1974		..	135.9	..	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979						
Regions - Régions:							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1972	43.4	..	98.6	..	101.4	100.0
	1973		..	106.2	..	127.0	116.6
	1974		..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
D 648009 Q. - T.	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
D 648109 A.	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
	1979						
Ontario	1972	28.1	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	103.2	..	107.7	105.5
D 648010 Q. - T.	1974		..	115.7	..	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979						
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1972	28.5	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	109.4	..	123.4	116.4
	1974		..	137.4	..	153.5	145.5
D 648011 Q. - T.	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
D 648111 A.	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
	1979						
Commodity - Produits:							
Cladding - Revêtements	1972	49.2	..	98.9	..	101.1	100.0
	1973		..	105.3	..	115.8	110.6
D 648012 Q. - T.	1974		..	129.9	..	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979						
Columns - Têtes	1972	18.6
	1973	
D 648013 Q. - T.	1974	
D 648113 A.	1975	
	1976	
	1977	
	1978	
	1979	
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1972	32.2
	1973	
	1974	
	1975	
D 648014 Q. - T.	1976	
D 648114 A.	1977	
	1978	
	1979	

TABLE 17. Residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indice de prix de la construction résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		Annual
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971		97.6			98.5			101.0			102.4		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
D 40637 Q. - T.	1974		139.6			145.6			152.3			156.2		147.9
	1975		160.8			165.3			169.3			174.0		167.7
	1976		184.2			187.1			193.0			198.0		190.6
	1977		199.9			203.1			207.7			212.3		205.6
	1978		216.7			222.7			227.1			234.4		225.2
	1979													
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979	203.5	205.1	206.2	207.6									
Materials - Matériaux	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	124.0	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	128.0	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979	198.4	201.0	202.6	203.3									
Labour - Main-d'oeuvre	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.7									
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2	
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	24.9	25.1	25.1	
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	49.1	51.2	51.2	
D 40680 A.	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	67.0	66.9	66.9	
	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	87.9	92.1	92.1	
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.7	190.6	205.6	225.2				
Input index (2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8	
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.5	17.6	17.6	
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	34.7	36.4	36.4	
D 617001 A.	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	52.2	54.2	54.2	
	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	79.9	85.1	85.1	
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0				
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6	
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.0	24.2	24.2	
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0	54.0	54.0	
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2	70.2	70.2	
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4	96.4	96.4	
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1				
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7	
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8	12.8	12.8	
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5	23.5	23.5	
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4	42.4	42.4	
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5	76.5	76.5	
	1970-79	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2				

(1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation.

(1) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel.

(2) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(3) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 18. Non-residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices de prix de la construction non résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
														Annual	
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV			
			T. I			T. II			T. III			T. IV			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971		97.3			100.2			100.9			101.6		100.0	
	1972		103.7			104.7			106.1			108.4		105.7	
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3	
D 40638. Q. - T.	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1	
	1975		142.8			146.4			151.4			156.3		149.4	
	1976		158.6			163.1			164.6			167.0		163.2	
	1977		170.7			175.7			179.5			179.6		176.4	
	1978		181.5			183.7			186.4			190.3		185.4	
	1979														
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0	
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8	
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.5	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5	
D 476601 M.	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1	
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4	
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7	
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7	
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2	
	1979	203.3	204.1	205.1	207.9										
Matériaux - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0	
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9	
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1	
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3	
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0	
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6		
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5		
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4	
	1979	193.2	194.8	196.6	201.9										
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0	
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0	
D 476603 M.	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3	
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7	
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1	
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9	
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4	
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4	
	1979	214.5	214.5	214.5	214.6										
		Annual - Annuel													
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9				
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8		
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.9	30.3	29.9			
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3				
D 40681 A.	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7				
	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6				
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.4	163.2	176.4	185.4					
Input indexes(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2		
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2				
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1				
D 481601 A.	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8				
	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5				
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2					
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2		
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3				
D 481602 A.	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9				
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9				
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0				
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4					
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7		
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9				
D 481603 A.	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7				
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7				
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2				
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4					

(1) These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.

(2) Ces indices de prix à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(3) These fixed weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.

(4) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.

(5) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.

(6) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, no 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABEAU 19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	87.
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2		
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7		
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7		
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4		
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5		
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9		
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8		
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6		
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9		
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7		
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9		
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9		
D 482359 A.											
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3		

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	238.5	241.9	239.7										
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	195.3	198.2	199.1										
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
D 603829 M.	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 608829 A.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.5										

TABLE 21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.6	146.6	150.6	147.2
	1978	152.4	156.2	157.2	157.2	155.7
	1979					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.1	137.7	140.1	143.7	138.9
	1976	145.7	147.4	149.6	151.3	148.6
	1977	154.8	157.3	161.2	164.5	159.3
	1978	171.1	175.6	177.7	182.6	176.9
	1979					

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Distribution systems - Total - Réseaux de distribution</u>	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6	186.5	
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6	185.4	
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.3	
D 482103											
<u>Transmission lines - Lignes de transmission</u>	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.3	
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	206.9	
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.3	
D 482134											
<u>Transformer stations - Total - Postes de transformation</u>	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	175.9	191.5	
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.4	
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	196.7	
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.5	
D 482166											
<u>Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques</u>	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.9	194.6	
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	214.1	
D 482250											
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	199.1	
D 482251											
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.7	
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970-79	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.7	122.7	
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.7	
D 482208											
<u>Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)</u>	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.8	203.9	
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	176.9	184.7	198.5	
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3	218.3	
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5	165.9	

TABLE 23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
							Annual Annuel
			I	II	III	IV	
<hr/>							
<u>TOTAL</u>	1975	100.0	150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
D 477050 Q. - T.	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
D 482050 A.	1978		188.8	193.0	198.3	202.4 ^F	195.6
	1979		206.6				
<hr/>							
<u>Machinery and equipment - Machines et matériel</u>	1975	54.2	156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 477051 Q. - T.	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
D 482051 A.	1978		189.8	193.5	199.2	203.4 ^F	196.5 ^F
	1979		207.9				
<u>Fabricated equipment - Matériel fabriqué</u>	1975	23.66	184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
D 477055 Q. - T.	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
D 482055 A.	1978		212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
	1979		238.8				
<u>Process machinery - Machines de transformation</u>	1975	26.67	147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
D 477056 Q. - T.	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
D 482056 A.*	1978		186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979		196.5				
<u>Pumps and compressors - Pompes et compresseurs</u>	1975	7.48	136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 477057 Q. - T.	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
D 482057 A.	1978		166.4	168.3	169.9	174.1 ^F	169.7 ^F
	1979		179.9				
<u>Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie</u>	1975	10.19	159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 477058 Q. - T.	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
D 482058 A.	1978		202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979		219.3				
<u>Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation</u>	1975	6.20	135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 477059 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 482059 A.	1978		178.3	179.2	183.1	189.4 ^F	182.5 ^F
	1979		194.6				
<u>Electric equipment - Matériel électrique</u>	1975	9.60	141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
D 477060 Q. - T.	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
D 482060 A.	1978		161.6	165.1	166.9	172.2 ^F	166.5
	1979		182.9				
<u>Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire</u>	1975	7.83	147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
D 482061 A.	1978		183.5	184.2	195.6	201.6 ^F	191.2
	1979		204.9				
<u>Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus</u>	1975	8.32	155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 477062 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 482062 A.	1978		189.0	192.1	198.5	202.4 ^F	195.5
	1979		210.3				
<u>Field erection - Montage sur le chantier</u>	1975	16.6	143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
D 477052 Q. - T.	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
D 482052 A.	1978		199.5	205.5	210.4	213.7 ^F	207.3 ^F
	1979		214.7				
<u>Buildings - Bâtiments</u>	1975	13.5	142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
D 477053 Q. - T.	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
D 482053 A.	1978		183.0	187.5	191.6	197.8 ^F	190.0 ^F
	1979		202.4				
<u>Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration</u>	1975	15.7	143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
D 482054 A.	1978		179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979		197.0				

TABLE 24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
		Poids	I	II	III	IV	Annuel
TOTAL	1976	100.0	167.2	171.8	174.8	177.7	172.9
D 646201 Q. - T.	1977		180.8	185.7	188.6	190.5	186.4
D 647201 A.	1978		193.4	198.9	204.5	207.6 ^r	201.1 ^r
	1979		211.1				
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments;							
Machinery and equipment - Machines et matériel	1976	47.0	175.6	177.5	179.4	181.6	178.5
D 646205 Q. - T.	1977		184.5	187.7	189.9	192.9	188.8
D 647205 A.	1978		197.1	201.6	207.9	211.7 ^r	204.6 ^r
	1979		216.5				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1976	29.0	213.8	214.3	215.9	217.2	215.3
D 646208 Q. - T.	1977		219.2	220.5	222.1	223.1	221.2
D 647208 A.	1978		230.2	239.6	251.7	254.2 ^r	243.9
	1979		256.8				
Process machinery - Machines de trans- formation	1976	22.0	154.0	156.4	157.2	159.9	156.9
D 646209 Q. - T.	1977		162.7	166.1	168.3	172.6 ^r	167.4
D 647209 A.	1978		175.6	177.7	179.8	183.4 ^r	179.1
	1979		187.3				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1976	21.0	171.7	174.7	178.2	180.9	176.4
D 646210 Q. - T.	1977		184.3	188.6	190.5	195.2	189.7
D 647210 A.	1978		198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
	1979		215.1				
Process instruments and controls - Ins- truments de régulation et de contrôle transformation	1976	12.0	149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 646211 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5 ^r
D 647211 A.	1978		178.3	179.2	183.1	189.4 ^r	182.5 ^r
	1979		194.6				
Electrical equipment - Matériel électrique	1976	5.5	154.3	154.4	154.7	153.8	154.3
D 646212 Q. - T.	1977		156.6	159.2	158.6	159.0	158.4
D 647212 A.	1978		158.8	162.3	164.7	171.3 ^r	164.3 ^r
	1979		184.9				
Structural support, paint and insula- tion - Supports de charpente, peinture et isolation	1976	10.5	164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 646213 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1 ^r	181.1
D 647213 A.	1978		189.0	192.0	198.5	202.4 ^r	195.5
	1979		210.3				
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1976	18.0	161.8	171.8	176.1	179.6	172.3
D 646206 Q. - T.	1977		181.6	191.8	197.3	197.5 ^r	192.1
D 647206 A.	1978		197.6	205.8	211.2	212.4 ^r	206.8 ^r
	1979		212.6				
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1976	11.0	161.1	169.1	173.0	176.6	170.0
D 646207 Q. - T.	1977		179.8	188.5	193.6	195.2 ^r	189.3
D 647207 A.	1978		196.7	204.5	209.7	212.5 ^r	205.9 ^r
	1979		213.7				
Buildings - Bâtiments	1976	9.0	159.7	166.1	169.8	172.5	167.0
D 646203 Q. - T.	1977		175.1	181.1	185.4	186.6 ^r	182.1
D 647203 A.	1978		188.6	193.9	197.9	202.5 ^r	195.7 ^r
	1979		206.0				
Engineering design and administration - études, dessin et administration	1976	15.0	156.2	159.4	163.0	167.1	161.4
D 646204 Q. - T.	1977		172.5	172.5	172.5	173.6	172.8
D 647204 A.	1978		177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
	1979		193.4				

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability or methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 2.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{p}{p} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$\left(\frac{p}{p} \right)_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 2, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{p}{p} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$\left(\frac{p}{p} \right)_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{P_o \cdot Q_k}{\sum_i P_o \cdot Q_k}$$

where P_o Q_k are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Table 1

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Establishments and commodities are weighted according to Census of Manufacturing values. Since 1971 these have been derived from the 1971 census.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976 (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où P_o Q_k sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Tableau 1

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin Indices des prix de l'industrie (n° 62-001 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Établissements et marchandises sont pondérés d'après les valeurs du recensement des manufactures. Depuis 1971, les pondérations sont basées sur le recensement de cette année-là.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contribution des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisi dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4

These selected series are taken from the Bank of Canada Review. Historical data is available from the Bank of Canada.

Tables 5 and 6

These measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 17. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour prior to 1971 are materials 2.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9

These measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4

Ces séries sont extraites de la Revue de la Banque du Canada. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada.

Tableaux 5 et 6

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, il ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux de la main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 17 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 à 9

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou

Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 18. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 to 13

These measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes for the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately (Tables 12 and 13) for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the

à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Des indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableaux 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1890 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 18 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 à 13

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au constructeur dans le prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés (tableaux 12 et 13). Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur

market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately, and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 14

These measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimates by construction cost consultants of detailed elements for work in place of trade work, and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 14

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont des estimations faites par des experts en coûts de construction (mètreurs) d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an, l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 15 and 16

These measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 17 and 18

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the only available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to

Tableaux 15 et 16

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigée, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfiques. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 17 et 18

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, Comptes nationaux des revenus et des dépenses. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites, Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments pris en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de

reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 to 13) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Révisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 19

These measured price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued at 1971 prices.

Révisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the movement of contract work and of materials supplied by departments for installation of contractors separately.

la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 à 13) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 19

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, du combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 20

These measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 21

For a description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 18 and 19 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 20 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 20) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrices 968 and 969) no industry detail is available separately.

Table 22

These measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and

Tableau 20

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 21

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 18 et 19. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 20. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 20) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

Tableau 22

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier du charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et du main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers.

design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 23

These measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 24.

Table 24

These measure price change for construction of a processing plant of the sort installed in chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 23 above, except (1) the

dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à la fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 23

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 24.

Tableau 24

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 23, sauf (1) que le modèle con-

model is a battery limits rather than grass roots plant (2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 23. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

cerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et (2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 23. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	<u>Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées</u>		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)	62-007	Issued with - Publié avec Apr. - 1979 - Avr.
	<u>Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction</u>		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 13	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
14	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	62-007	Issued with - Publié avec Aug. - 1978 - Août
15	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
16	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	<u>Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations</u>		
	Construction		
17, 18, 21	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
19	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100 Machinery and Equipment - Machines et matériel	62-007	Mar. - 1977 - Mars
20	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100 Total Plant - Installation totale	62-002	June - 1971 - Juin
22	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965 Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-526 62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
23	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
24	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.
(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction price statistics

July 1979

Statistiques des prix de la construction

Juillet 1979



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-5757) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
MONTHLY BULLETIN

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
BULLETIN MENSUEL

JULY - 1979 - JUILLET

Published under the authority of
the President of the Treasury Board

Publication autorisée par
le président du Conseil du Trésor

July - 1979 - Juillet
3-4305-505

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 6—No. 7

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^p preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Tables 11, 12, 13.	Matrix	85
Table 14.	Matrices	392 to 395
Table 15.	Matrix	125
Table 16.	Matrix	126
Table 17.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 18.	Matrices	527 to 529, 967
Table 19.	Matrix	120
Table 20.	Matrices	84 and 1787
Table 21.	Matrices	527 to 529
Table 22.	Matrix	118
Table 23.	Matrix	119
Table 24.	Matrix	121

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^p nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableaux 11, 12, 13.	Matrice	85
Tableau 14.	Matrices	392 à 395
Tableau 15.	Matrice	125
Tableau 16.	Matrice	126
Tableau 17.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 18.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 19.	Matrice	120
Tableau 20.	Matrices	84 et 1787
Tableau 21.	Matrices	527 à 529
Tableau 22.	Matrice	118
Tableau 23.	Matrice	119
Tableau 24.	Matrice	121

TABLE OF CONTENTS

Introduction	Page
	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

<u>Elements of Input Cost</u>	
1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type 1971=100	28

Output of Construction Industries

Residential Construction	
1. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
2. New Housing Price Indexes, 1976=100	30
3. New Housing Price Indexes, House Only, 1976=100	32
4. New Housing Price Indexes, Serviced lot Only, 1976=100	34

TABLE DES MATIÈRES

Introduction	Page
	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

<u>Coûts des éléments pour les entrées</u>	
1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

Construction résidentielle	
10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30
12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement, 1976=100	32
13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement, 1976=100	34

TABLE OF CONTENTS -- Concluded

	Page
<u>Table</u>	
<u>Output of Construction Industries -- Concluded</u>	
Non-residential Building Construc- tion	
14. Output Price Indexes of Non-resi- dential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	36
15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	38
16. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	39
<u>Price Indexes of Capital Expen- diture</u>	
Construction	
17. Residential Price Indexes, 1971=100	40
18. Non-residential Price Indexes, 1971=100	41
19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	42
Machinery and Equipment	
20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100	43
21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	43
Total Plant	
22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	44
23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100	45
24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	46
Explanatory and Source Notes	47
Guide to Technical References	57

TABLE DES MATIÈRES -- fin

	Page
<u>Tableau</u>	
<u>Sorties pour les industries de la cons- truction -- fin</u>	
Construction non-résidentielle	
14. Indices de prix des sorties de la cons- truction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	36
15. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	38
16. Indices des prix du béton précontré, 1972=100	39
<u>Indices de prix des immobilisations</u>	
Construction	
17. Indices de prix de la construction ré- sidentielle, 1971=100	40
18. Indices de prix de la construction non- résidentielle, 1971=100	41
19. Indices des prix de la construction rou- tière, 1971=100	42
Machines et matériel	
20. Indices des prix des machines et du ma- tériel selon les achats des industries, 1968=100	43
21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	43
Installation totale	
22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	44
23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	45
24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	46
Notes explicatives et sources	47
Documents de référence	57

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Tables 8 and 9).

Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 to 13) and selected non-residential buildings (Table 14). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price change for capital expenditures is shown classified, as the system of national accounts is, into construction and machinery and equipment. The implicit price indexes derived from the national accounts are shown with price index elements often closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 22 to 24, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries.

These figures are presented for use in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing one type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes,

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 à 9).

Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 à 13) et certains immeubles non résidentiels (tableau 14). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 22 à 24, pour les services d'électricité, les industries de transformation et les industries chimiques et pétrochimiques.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices,

but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the Statistics Canada Daily Catalogue (11-001). The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed on page 2 and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table	
1	November 1978
2, 3	March 1978
4	to date
5 to 9	December 1978
10 to 13	to date
14	to date
15	to date
16	to date
19	to date
20	November 1978
22	1977
23	Fourth Quarter 1978
24	Fourth Quarter 1978

mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué à la page 2; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de remontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau	
1	novembre 1978
2, 3	mars 1978
4	à ce jour
5 à 9	décembre 1978
10 à 13	à ce jour
14	à ce jour
15	à ce jour
16	à ce jour
19	à ce jour
20	novembre 1978
22	1977
23	Quatrième Trimestre 1978
24	Quatrième Trimestre 1978

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récant indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							May 1979
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage							- Mai 1979
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 9.1	+ 1.0	+ 12.3	+ 16.4	..	+ 20.6	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	..	+ 17.2	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.4	+ 6.0	..	+ 14.2	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	..	+ 9.9	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	..	+ 18.5	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	..	+ 24.1	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	..	+ 9.4	" "
	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	..	+ 10.9	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.9	May 1979
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 7.1	- Mai 1979 " "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 29.8	May 1979 - Mai 1979 " "
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.4	May 1979
Materials - Matériaux	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.5	- Mai 1979 " "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 7.3	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 11.6	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 8.1	" "
Ontario, total	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 11.7	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 9.9	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 10.5	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7,8):							
Canada	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 10.9	May 1979
Materials - Matériaux	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 15.3	- Mai 1979 " "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.8	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 12.5	" "
Québec, total	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 8.1	" "
Ontario, total	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 12.3	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.5	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.3	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 23.8	+ 6.5	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 16.1	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 21.7	+ 8.4	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 15.9	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 18.7	+ 6.8	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 14.3	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
<u>Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:</u>							May 1979 - Mai 1979
Residential construction - Construction résidentielle: New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.4	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	+ 1.3	+ 0.4	+ 3.0	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 1.5	" "
Québec	+ 11.4	+ 7.5	+ 7.6	" "
Montréal	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 4.2	" "
Ottawa-Hull	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.9	" "
Toronto	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.5	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 4.3	" "
Hamilton	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.1	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	- 0.3	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 9.8	" "
Windsor	+ 6.6	+ 8.2	+ 21.5	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 5.6	+ 6.5	" "
Winnipeg	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 0.7	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 5.6	" "
Edmonton	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 8.0	" "
Calgary	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 5.8	" "
Vancouver	..	+ 13.9	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 0.9	" "
Victoria	- 2.8	- 1.7	- 0.4	" "
New housing price indexes (12, 13) - Indices des loge- ments neufs (12, 13):							May 1979 - Mai 1979
House only - Total - Maison seulement	+ 2.4	+ 1.9	+ 2.8	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.7	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (14) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (14):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes: Model 1, office building - Modèle 1, tour de bureaux I Q - T	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	1 Q - T 1979
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère III Q - T	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 5.1	3 Q - T 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire IV Q - T	+ 18.0	+ 6.5	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 5.1	4 Q - T 1978
Fabricated structural steel price indexes (15) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert (15):							
Buildings - Bâtiments	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 20.4	1 Q - T 1979
Bridges - Ponts	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 3.1	4 Q - T 1978
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 8.2	4 Q - T 1978
Precast concrete price indexes (16) - Indices des prix du béton précoûlé (16):							
Total	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 6.7	4 Q - T 1978

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently published index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:							
Construction:							
Residential implicit price indexes (17) - Indices implicites de prix de la construction résidentielle (17):							
Business - Secteur des entreprises	+ 19.5	+ 13.5	+ 11.9	+ 9.5	+ 9.4	+ 13.0	1 Q - T 1979
Non-residential implicit price indexes (18) - Indices implicites de la construction non-résidentielle (18):							
Business - Secteur des entreprises	+ 16.4	+ 12.3	+ 9.2	+ 7.9	+ 6.2	+ 7.4	1 Q - T 1979
Highway construction price indexes (19) - Indices des prix de la construction routière (19):							
Canada	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.2	1978
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 11.1	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.1	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 5.9	"
Québec	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 7.3	"
Ontario	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 8.3	"
Manitoba	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.4	"
Saskatchewan	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 16.0	"
Alberta	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 15.3	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	- 0.5	"
Machinery and equipment - Machines et matériel							
Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, construction industries (20) - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries (20):							
Total	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.7	May 1979 Mai 1979
Machinery and equipment implicit price indexes (21) - Indices implicites des machines et du matériel (21):							
Government - Secteur public	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.7	+ 9.4	1979
Business - Secteur des entreprises	+ 13.9	+ 14.1	+ 6.6	+ 7.2	+ 9.9	+ 8.7	1 Q - T " " "
Total plant - Installation totale							
Electric utility construction price indexes (22) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (22):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 7.4	+ 7.4	1978
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.6	+ 7.6	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 22.4	+ 16.8	+ 7.0	+ 4.0	+ 8.9	+ 8.9	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.0	+ 7.0	+ 7.0	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.6	+ 8.6	"
Chemical and mineral process plant price indexes (23) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (23):							
Total	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 9.4	1 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 9.5	" "
Chemical and petrochemical plant price indexes (24) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (24):							
Total	+ 18.1	+ 18.4	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.2	1 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 26.8	+ 22.8	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 9.8	" "

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certaines produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
D 518101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 588101 A.	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	
	1979	206.4	206.5	206.1	206.5	206.5								
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de cables électriques	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
D 539901 M. 16 3380	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 589901 A.	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	
	1979	167.7	174.5	185.4	192.0	191.3								
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
D 540901 M. 16 3399	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 590901 A.	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	
	1979	174.8	179.2	177.4	179.7	179.7								
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits miné- raux non métalliques	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
D 541400 M. 17	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 591400 A.	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	194.2	193.6	193.7	194.0	194.2	
	1979	206.1	207.1	207.3	209.0	209.1								
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.1	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
D 541801 M. 17 3520	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 591801 A.	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	186.7
	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	
	1979	226.0	226.0	226.0	235.6	235.6								
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 592401 A.	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	
	1979	197.8	199.7	199.9	200.0	200.0								
Ready mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
D 542901 M. 17 3550	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 592901 A.	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	202.8	201.3	201.2	201.8	202.3	
	1979	219.7	220.0	219.2	220.2	220.2								
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
D 630980 M. 17 3560	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
D 632480 A.	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	
	1979	172.4	172.5	172.2	172.0	172.1								
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 546101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 596101 A.	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	
	1979	193.7	193.7	195.9	196.6	198.8								

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

		Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
		Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
		Databank No. A. - N° de databank A.							
		480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
		Databank No. M. - N° de databank M.							
		475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
No.									
1	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
2	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
3	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
4	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
5	1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
6	1978	204.7	213.2	204.4	213.7	208.6	219.0	202.7	211.2
7	1979								
8	1975:								
9	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
10	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
11	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
12	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
13	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
14	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
15	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
16	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
17	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
18	October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
19	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
20	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
21	1976:								
22	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
23	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
24	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
25	April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
26	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
27	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
28	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
29	August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
30	September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
31	October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
32	November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
33	December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
34	1977:								
35	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
36	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
37	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
38	April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
39	May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
40	June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
41	July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
42	August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
43	September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
44	October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
45	November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
46	December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
47	1978:								
48	January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
49	February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
50	March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
51	April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
52	May	205.4	213.9	204.9	214.2	207.4	217.2	203.4	212.0
53	June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.3
54	July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.3
55	August	207.3	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.3
56	September	208.5	217.4	207.6	217.2	213.5	224.6	204.1	212.7
57	October	209.5	218.5	208.5	218.2	213.9	225.0	208.0	216.5
58	November	210.4	219.5	211.6	221.9	213.9	225.0	208.5	217.1
59	December	210.6	219.7	211.9	222.2	213.9	225.0	208.7	217.3
60	1979:								
61	January	210.7	219.9	211.9	222.2	213.9	225.2	210.0	220.5
62	February	210.7	219.9	211.9	222.2	213.9	225.2	210.0	220.5
63	March	210.7	219.9	211.9	222.2	213.9	225.2	210.0	220.5
64	April	210.8	220.0	211.9	222.2	214.6	226.0	210.0	220.5
65	May	219.5	229.0	219.7	230.3	223.0	235.0	219.3	229.3
66	June								
67	July								
68	August								
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier											No
Electrician 13.87 Électricien		Labourer 13.05 Manoeuvre (journalier)		Plumber 13.58 Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector 0.99 Ferrailleur		Structural steel erector 0.99 Monteur d'acier de structure			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - No de databank A.											
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589		
Databank No. M. - No de databank M.											
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589		
120.2	121.4	125.3	127.9								
130.3	132.8	139.1	143.3	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	1
147.9	151.9	159.7	165.8	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	2
167.8	172.3	185.8	193.9	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	3
186.3	191.7	205.7	216.0	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976	4
199.5	205.7	217.8	230.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977	5
				199.1	207.5	204.2	213.4	204.0	212.3	1978	6
										1979	7
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975:	
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier	8
138.1	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Février	9
148.5	152.5	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Mars	10
151.8	155.8	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril	11
152.1	156.1	160.7	167.3	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Mai	12
152.5	156.6	166.0	172.4	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin	13
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Juillet	14
154.1	158.2	168.7	175.6	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	AOût	15
156.2	160.4	173.3	180.1	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Septembre	16
152.2	160.4	168.7	175.6	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Octobre	17
		173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre	18
										Décembre	19
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1976:	
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier	20
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février	21
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Mars	22
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril	23
171.5	176.1	189.3	197.7	171.1	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Mai	24
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juin	25
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet	26
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.1	184.5	176.7	182.4	AOût	27
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	178.4	184.8	176.9	182.7	Septembre	28
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	182.4	189.0	180.6	186.5	Octobre	29
						183.3	189.8	182.2	188.0	Novembre	30
										Décembre	31
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977:	
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier	32
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février	33
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Mars	34
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0	Avril	35
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Mai	36
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin	37
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet	38
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	AOût	39
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre	40
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Octobre	41
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre	42
										Décembre	43
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	1978:	
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier	44
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février	45
191.5	197.6	211.8	223.2	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Mars	46
202.0	208.2	216.8	220.9	198.5	206.5	204.3	212.3	204.6	212.2	Avril	47
202.8	209.1	216.9	229.0	201.4	209.6	205.5	213.8	207.6	216.4	Mai	48
203.2	209.5	217.0	229.1	203.6	212.1	208.1	218.3	207.6	216.4	Juin	49
203.3	209.6	217.1	229.2	203.6	212.2	208.1	218.3	207.6	216.4	Juillet	50
203.8	210.2	221.6	234.3	203.9	212.5	208.4	218.6	208.0	216.8	AOût	51
204.0	210.4	225.7	238.9	204.4	213.1	208.8	219.0	208.4	217.2	Septembre	52
204.2	210.6	225.8	239.0	204.5	213.2	209.4	219.8	208.4	217.2	Octobre	53
204.4	210.8	225.9	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Novembre	54
										Décembre	55
204.6	211.1	225.9	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	1979:	
204.6	211.1	225.9	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Janvier	56
204.6	211.1	225.9	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Février	57
204.6	211.1	225.9	239.1	205.4	214.2	209.4	219.8	208.4	217.2	Mars	58
213.4	220.3	236.9	250.6	212.4	221.6	218.9	230.3	217.9	227.5	Avril	59
										Mai	60
										Juin	61
										Juillet	62
										AOût	63
										Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

No.	Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
	Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur d'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueur		Painter 9.90 Peintre	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. - N° de databank A.							
	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
No.	Databank No. M. - N° de databank M.							
	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
2 1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
3 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
4 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
5 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
6 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.4	201.9	206.6	215.8
7 1979								
8 1975:								
9 January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
10 February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
11 March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
12 April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
13 May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
14 June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
15 July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
16 August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
17 September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
18 October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
19 November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
20 December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
21 1976:								
22 January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
23 February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
24 March	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
25 April	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
26 May	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
27 June	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
28 July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
29 August	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
30 September	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
31 October	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
32 November	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
33 December								
34 1977:								
35 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
36 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
37 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
38 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
39 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
40 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
41 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
42 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
43 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
44 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
45 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
46 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
47 1978:								
48 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
49 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
50 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
51 April	201.4	208.8	215.2	225.9	196.7	204.9	210.0	219.7
52 May	206.3	213.5	218.1	229.4	196.8	204.9	210.2	219.9
53 June	206.3	213.5	221.5	233.7	196.8	204.9	210.4	220.1
54 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.8	204.9	210.5	220.2
55 August	206.7	214.0	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.2
56 September	207.1	214.4	222.0	234.3	196.9	205.0	210.5	220.2
57 October	207.1	214.4	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.3
58 November	207.1	214.4	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.3
59 December	207.2	214.5	222.0	234.3				
60 1979:								
61 January	207.2	214.5	222.0	234.5	199.2	207.4	210.5	220.3
62 February	207.2	214.5	222.0	234.5	199.2	207.4	210.5	220.3
63 March	207.2	214.5	222.0	234.5	199.2	207.4	210.5	220.3
64 April	207.2	214.5	222.8	235.3	199.2	207.4	210.5	220.3
65 May	216.6	223.8	231.9	245.1	205.8	214.7	220.4	230.3
66 June								
67 July								
68 August								
69 September								
70 October								
71 November								
72 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier

Plasterer 3.70 Plâtrier		Roofers 1.78 Couvreur		Truck driver 1.34 Conducteur de camion		Asbestos mechanic 1.17 Ouvrier en calorifugeage				
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements			
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments			
Databank No. A. - N° de databank A.										
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597			
Databank No. M. - N° de databank M.										
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597			N°
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973		1
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974		2
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975		3
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976		4
187.6	190.5	207.9	213.4	201.9	211.2	205.8	211.1	1977		5
197.7	200.7	220.3	226.5	211.5	222.6	221.2	226.2	1978		6
								1979		7
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975:		
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier		8
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février		9
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars		10
149.3	151.4	157.7	160.5	152.1	156.2	147.4	151.2	Avril		11
149.6	151.8	168.5	172.0	162.5	166.6	154.5	157.7	Mai		12
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	169.1	155.1	158.4	Juin		13
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	163.7	167.8	Juillet		14
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.3	168.4	Août		15
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	164.6	169.2	Septembre		16
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	168.0	172.8	Octobre		17
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Novembre		18
						170.5	174.9	Décembre		19
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976:		
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier		20
160.1	162.5	181.7	185.7	173.3	178.9	172.6	177.1	Février		21
170.3	172.7	194.3	198.8	175.4	181.1	172.6	177.1	Mars		22
170.8	173.4	194.4	199.0	184.8	191.7	172.6	177.1	Avril		23
170.8	173.4	194.6	199.1	188.0	195.1	188.6	193.8	Mai		24
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	188.8	194.0	Juin		25
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Juillet		26
173.9	176.5	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	Août		27
180.3	182.7	197.1	201.7	190.4	197.7	189.3	194.5	Septembre		28
181.3	183.6	198.5	203.4	194.3	202.1	190.3	195.6	Octobre		29
		199.1	204.0	194.3	202.1	192.3	198.0	Novembre		30
						194.4	200.0	Décembre		31
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977:		
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier		32
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février		33
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Mars		34
190.0	193.1	210.5	216.0	205.6	215.0	200.9	200.9	Avril		35
190.3	193.4	211.7	217.5	205.9	215.6	209.8	215.0	Mai		36
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	210.7	216.0	Juin		37
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.2	216.4	Juillet		38
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Août		39
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Septembre		40
190.8	194.0	213.2	219.3	205.4	215.7	211.3	216.6	Octobre		41
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Novembre		42
						211.3	216.6	Décembre		43
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	1978:		
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Janvier		44
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Février		45
190.8	194.0	213.3	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Mars		46
199.8	202.7	218.9	225.0	210.5	221.1	224.9	229.6	Avril		47
200.7	203.6	223.1	229.2	212.2	223.2	225.7	230.5	Mai		48
200.7	203.6	224.4	230.5	215.1	227.0	226.0	230.8	Juin		49
200.7	203.6	224.6	230.7	215.1	227.0	226.1	231.0	Juillet		50
201.9	204.7	224.9	231.1	215.3	227.2	226.1	231.0	Août		51
202.6	205.3	225.0	231.4	215.6	227.5	226.1	231.0	Septembre		52
202.6	205.3	225.2	231.6	216.1	228.0	226.3	231.2	Octobre		53
						226.4	231.4	Novembre		54
								Décembre		55
202.6	205.3	225.2	231.6	216.1	228.3	226.4	231.4	1979:		
202.6	205.3	225.2	231.6	216.1	228.3	226.4	231.4	Janvier		56
202.6	205.3	225.2	231.6	216.1	228.3	226.4	231.4	Février		57
202.6	205.3	225.2	231.6	216.8	229.0	226.4	231.4	Mars		58
211.7	214.1	236.2	242.8	225.8	239.3	231.2	236.2	Avril		59
								Mai		60
								Juin		61
								Juillet		62
								Août		63
								Septembre		64
								Octobre		65
								Novembre		66
								Décembre		67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

Cities and city weight - Villes et poids de la ville

Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. — N° de databank A.													
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
Databank No. M. — N° de databank M.													
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		
													N°
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	1
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	2
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	3
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	4
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	5
203.3	211.3	204.4	217.8	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	207.1	189.3	198.2	1978	6
												1979	7
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975:	
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	8
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	9
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	10
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril	11
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	146.9	149.0	Mai	12
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	150.1	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juillet	13
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Avril	14
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	15
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	17
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	18
								161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	19
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976:	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	20
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	21
166.4	174.5	178.3	185.6	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Avril	22
166.4	174.5	179.3	186.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Mai	24
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin	25
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet	26
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Avril	27
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Septembre	28
166.4	174.5	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	179.9	182.7	167.7	173.2	Octobre	29
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre	30
										173.5	178.8	Décembre	31
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977:	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier	32
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	33
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars	34
192.1	200.0	194.6	204.4	186.1	193.8	175.0	181.6	186.1	188.9	173.5	178.8	Avril	35
192.1	200.0	195.6	205.3	186.2	193.9	177.4	184.5	193.5	197.3	182.2	189.8	Mai	36
192.1	200.0	196.2	206.0	186.9	194.7	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Juin	37
192.1	200.0	197.3	207.4	188.5	196.9	178.2	185.3	194.6	198.6	182.7	190.5	Juillet	38
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.3	199.6	183.5	191.4	Avril	39
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	200.0	200.0	183.9	192.0	Septembre	40
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Octobre	41
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	42
								196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	43
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978:	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	44
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	45
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	46
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	47
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	48
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	49
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mai	50
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Juin	51
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Juillet	52
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	53
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Septembre	54
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre	55
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	56
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	57
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1979:	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	58
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	59
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	60
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	61
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mai	62
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Juin	63
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Juillet	64
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	65
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Septembre	66
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre	67
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	68
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	69

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

Citties and city weight - Villes et poids de la ville												
London 2.67		Windsor 2.48		Sudbury 1.98		Thunder Bay 1.22		Winnipeg 4.32		Regina .89		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.												
480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576	
Databank No. M. - N° de databank M.												
475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576	
No.												
1	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	
2	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	
3	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	
4	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	
5	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	
6	1978	202.8	208.6	183.3	188.3	181.6	191.2	205.8	213.7	221.3	234.5	
7	1979											
8	1975:											
9	January	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	
10	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	
11	March	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	
12	April	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	142.2	150.9	156.5	
13	May	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	
14	June	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	
15	July	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	
16	August	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	
17	September	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	157.5	164.0	155.8	161.7	
18	October	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	
19	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	
20	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	
21	1976:											
22	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	
23	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	
24	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	
25	April	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	
26	May	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	
27	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	
28	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	
29	August	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	
30	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	
31	October	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	
32	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	
33	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	
34	1977:											
35	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	
36	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	
37	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	
38	April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	
39	May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	
40	June	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	
41	July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.8	216.4	229.4	
42	August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	
43	September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	
44	October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	
45	November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	
46	December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	
47	1978:											
48	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	
49	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	
50	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	
51	April	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	
52	May	200.4	205.8	181.3	185.7	179.5	188.1	202.8	210.4	219.9	233.1	
53	June	202.7	208.0	183.1	187.9	181.0	190.3	205.2	213.2	220.6	233.8	
54	July	203.6	209.2	183.9	189.2	181.7	191.4	207.1	215.4	220.6	233.8	
55	August	203.6	209.2	183.9	189.2	181.7	191.4	208.0	216.3	220.6	233.8	
56	September	206.3	212.7	187.2	193.0	184.0	194.8	210.8	219.2	224.0	237.4	
57	October	208.5	215.6	188.4	194.3	185.7	196.7	211.7	220.2	227.9	241.5	
58	November	209.1	216.2	188.7	194.6	186.1	197.1	211.9	220.3	227.9	241.6	
59	December	209.1	216.2	188.7	194.6	186.1	197.1	211.9	220.3	227.9	241.6	
60	1979:											
61	January	209.1	216.2	188.7	194.6	188.0	198.9	211.9	220.3	227.9	241.6	
62	February	209.1	216.2	188.7	194.6	188.0	198.9	211.9	220.3	227.9	241.6	
63	March	209.1	216.2	188.7	194.6	188.0	198.9	211.9	220.3	227.9	241.6	
64	April	209.1	216.2	188.7	194.6	188.0	198.9	211.9	220.3	227.9	241.6	
65	May	218.9	225.7	194.5	200.4	194.6	206.6	222.3	230.7	242.0	256.7	
66	June											
67	July											
68	August											
69	September											
70	October											
71	November											
72	December											

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cities and city weight - Villes et poids de la ville										
Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.										
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	
Databank No. M. - N° de databank M.										
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977
237.4	247.6	222.0	228.4	224.5	230.5	204.2	212.2	205.9	213.8	1978
										1979
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975:
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Août
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	177.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre
										Décembre
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976:
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars
206.2	213.7	187.3	191.1	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Avril
206.6	214.1	188.8	192.6	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.4	184.1	188.0	Août
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre
										Décembre
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977:
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	215.1	182.7	189.3	184.9	191.1	Avril
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Juin
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août
223.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre
										Décembre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978:
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars
240.3	250.6	222.9	229.3	226.9	232.9	208.3	216.7	209.8	218.1	Avril
240.7	251.0	224.9	231.2	229.2	235.2	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai
241.2	251.5	226.5	232.8	229.2	235.2	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin
241.2	251.5	226.8	233.1	229.2	235.2	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet
241.7	252.1	226.8	233.2	229.2	235.2	208.3	216.7	209.8	218.1	Août
242.8	253.2	226.8	233.2	229.2	235.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Septembre
242.8	253.2	226.8	233.4	229.2	235.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre
242.8	253.2	227.0	233.6	229.2	235.6	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre
										Décembre
242.9	253.3	227.0	233.7	229.2	235.9	208.3	216.7	209.7	218.1	1979:
242.9	253.3	227.0	233.7	229.2	235.9	208.3	216.7	209.7	218.1	Janvier
242.9	253.3	227.9	234.6	229.2	237.1	208.3	216.7	209.7	218.1	Février
242.9	253.3	227.9	234.6	230.4	237.1	208.3	216.7	209.7	218.1	Mars
258.6	269.7	239.6	246.3	241.4	248.2	219.7	228.7	221.1	230.2	Avril
										Mai
										Juin
										Juillet
										Août
										Septembre
										Octobre
										Novembre
										Décembre
										1979:
										Janvier
										Février
										Mars
										Avril
										Mai
										Juin
										Juillet
										Août
										Septembre
										Octobre
										Novembre
										Décembre

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
Conventional mortgage	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
lending rates - Prêts	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
hypothécaires ordinaires	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
B 14024	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3								
NHA mortgages, home owner-	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
ship - Prêts hypothé-	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
caires LNH, accession à	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
la propriété	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
B 14026	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1								
Chartered bank lending	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
rates prime business	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
loans(1) - Taux des prêts	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
bancaires, taux de base	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
des prêts aux entre-	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
prises(1)	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.1
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
B 14020	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2								
Other bond yield averages	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
(McLeod, Young, Weir):	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
Ten provincials - Rende-	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
ment moyen d'autres types	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
d'obligation (McLeod,	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
Young, Weir): Dix provin-	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
ciales	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
B 14014	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4								

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note:

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Nota:

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

Canada and regions		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
CANADA																
	1973	100.0	100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
D 617001 A.	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979			203.5	205.1	206.2	206.7	210.7								
Materials - Matériaux																
	1973	64.1		117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
D 617002 A.	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979			198.4	201.0	202.6	203.3	204.5								
Labour - Main-d'oeuvre																
	1973	35.9		116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.8
D 610003 M.	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
D 617003 A.	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979			212.6	212.6	212.6	212.7	221.8								
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique																
	1973	6.4	100.0	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.0	143.1	143.8
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
D 610125 M.	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
D 617125 A.	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	189.0	190.0	190.0	185.4
	1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	200.0	201.3	203.3	204.6	207.1	209.1	199.8
	1979			212.2	213.6	214.3	215.7	220.7								
Materials - Matériaux																
	1973	63.4		115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
	1974			135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
D 610126 M.	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
D 617126 A.	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.6	187.1	188.2	189.7	192.1	192.3	184.5
	1979			197.1	199.3	200.4	202.6	204.8								
Labour - Main-d'oeuvre																
	1973	36.6		124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	131.1
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	159.0	159.0	149.1
D 610127 M.	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	181.1	165.9
D 617127 A.	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.1	225.8	229.4	230.6	233.0	238.3	226.4
	1979			238.4	238.4	238.4	238.4	248.4								
Québec																
	1973	20.6	100.0	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
D 610249 M.	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
D 617249 A.	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.5	202.0	203.0	205.0	206.4	205.7	197.5
	1979			208.9	210.6	211.3	211.7	213.6								
Materials - Matériaux																
	1973	65.4		120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	139.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
D 610250 M.	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
D 617250 A.	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	194.4	196.7	198.2	201.3	203.4	202.4	192.5
	1979			207.2	209.8	210.9	211.5	212.3								
Labour - Main-d'oeuvre																
	1973	34.6		108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
D 610251 M.	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
D 617251 A.	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	206.9
	1979			212.0	212.0	212.0	212.0	216.2								

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

Canada and regions		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions		Poids de l'indice														Annuel
<u>Ontario</u>		44.9	100.0	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
D 610373 M.	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
D 617373 A.	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
	1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1
	1979			196.8	198.1	199.2	199.5	204.0								
Materials - Matériaux			63.1	116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	121.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
D 610374 M.	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
D 617374 A.	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
	1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0
	1979			193.3	195.4	197.1	197.6	199.5								
Labour - Main-d'oeuvre			36.9	118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
D 610375 M.	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
D 617375 A.	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5
	1979			202.7	202.7	202.7	202.7	211.8								
<u>Prairie provinces - Provinces des Prairies</u>		15.5	100.0	115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	145.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
D 610497 M.	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
D 617497 A.	1978			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2
	1979			211.4	213.7	214.7	215.7	220.7								
Materials - Matériaux			66.0	114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
D 610498 M.	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
D 617498 A.	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
	1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4
	1979			199.3	202.7	204.2	205.5	206.1								
Labour - Main-d'oeuvre			34.0	118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
D 610499 M.	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
D 617499 A.	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.1
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8
	1979			235.1	235.1	235.1	235.4	249.0								
<u>British Columbia - Colombie-Britannique</u>		12.6	100.0	116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
D 610621 M.	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
D 617621 A.	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
	1978			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	199.5	199.8	192.3
	1979			204.7	206.6	208.0	208.2	212.5								
Materials - Matériaux			64.0	117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.6
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	142.7	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
D 610622 M.	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
D 617622 A.	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
	1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.6	193.5	194.0	184.6
	1979			201.7	204.6	206.8	207.2	207.2								
Labour - Main-d'oeuvre			36.0	113.5	113.5	113.5	114.5	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
D 610623 M.	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
D 617623 A.	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	206.0
	1979			210.1	210.1	210.1	210.1	222.1								

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1), 1971=100

Canada and main trades		Index weights																
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
																		Annuel
CANADA		1975	100.0		100.0	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
D 610001 M.		1976				153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
D 617001 A.		1977				167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
		1978				182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
		1979				203.5	205.1	206.2	206.7	210.7								
Materials - Matériaux		1975			64.0	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
D 610002 M.		1976				148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
D 617002 A.		1977				158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
		1978				172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
		1979				198.4	201.0	202.6	203.3	204.5								
Labour - Main d'oeuvre		1975			35.9	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
D 610003 M.		1976				163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
D 617003 A.		1977				184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
		1978				199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
		1979				212.6	212.6	212.6	212.7	221.8								
Main trades - Principaux métiers		1975	91.9															
Rough carpentry - Charpenterie brute.		1975	19.5	100.0		129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
		1976				157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
D 610022 M.		1977				168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
D 617022 A.		1978				191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
		1979				230.1	233.3	235.3	233.9	237.6								
Materials - Matériaux		1975			66.5	122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
D 610023 M.		1976				154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.2	159.7	157.9
D 617023 A.		1977				160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
		1978				186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
		1979				237.3	242.2	245.2	243.0	244.2								
Labour - Main-d'oeuvre		1975			33.5	142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
D 610024 M.		1976				163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
D 617024 A.		1977				185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	201.4	201.4	201.4	195.4
		1978				201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	215.7	207.5
		1979				215.7	215.7	215.7	215.7	224.6								
Finished carpentry - Charpenterie de finition		1975	10.0	100.0		136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
		1976				156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
D 610025 M.		1977				172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
D 617025 A.		1978				188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
		1979				222.7	224.3	227.5	227.7	232.1								
Materials - Matériaux		1975			65.8	133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
D 610026 M.		1976				153.8	154.6	156.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.8	165.9	161.2
D 617026 A.		1977				166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
		1978				182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
		1979				227.5	230.0	234.8	235.1	237.3								
Labour - Main-d'oeuvre		1975			34.2	141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
D 610027 M.		1976				161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	172.9	175.7	177.3	177.3	181.8	183.0	171.0
D 617027 A.		1977				183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	199.2	193.3
		1978				199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
		1979				213.4	213.4	213.4	213.4	221.9								
Concrete - Béton		1975	10.0	100.0		150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
D 610010 M.		1976				169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
D 617010 A.		1977				185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
		1978				199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
		1979				218.0	218.9	219.2	219.1	222.3								
Materials - Matériaux		1975			65.1	151.2	151.9	152.2	154.2	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
D 610011 M.		1976				167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.1	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
D 617011 A.		1977				180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
		1978				194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
		1979				215.6	217.0	217.5	217.3	216.5								
Labour - Main-d'oeuvre		1975			34.9	147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
D 610012 M.		1976				172.0	172.0	173.0	173.5	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	194.0	182.0
D 617012 A.		1977				194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
		1978				208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.0
		1979				222.5	222.5	222.5	222.5	233.1								
Masonry - Maçonnerie		1975	8.2	100.0		137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
D 610016 M.		1976				153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
D 617016 A.		1977				170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
		1978				184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0
		1979				199.2	200.3	200.3	200.6	205.2								
Materials - Matériaux		1975			39.6	132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
D 610017 M.		1976				149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	157.0	157.0	157.8	157.8	15

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - suite

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Labour - Main-d'oeuvre	1975	60.4		139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	166.1
D 610018 M.	1977			175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.7	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
D 617018 A.	1978			192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6
	1979			204.7	204.7	204.7	204.7	212.2								
Plumbing - Plomberie	1975	7.6	100.0	144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
D 610061 M.	1977			165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
D 617061 A.	1978			178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4
	1979			192.4	197.5	198.6	201.6	204.2								
Materials - Matériaux	1975	70.4		148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
D 610062 M.	1977			160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
D 617062 A.	1978			173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1
	1979			187.8	195.2	196.7	200.7	201.1								
Labour - Main-d'oeuvre	1975	29.6		134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
D 610063 M.	1977			176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
D 617063 A.	1978			190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6
	1979			203.2	203.2	203.2	203.7	211.4								
Drywall - Construction à mur sec	1975	5.7	100.0	133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
D 610043 M.	1977			162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
D 617043 A.	1978			176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
	1979			183.8	185.7	185.7	185.7	190.5								
Materials - Matériaux	1975	52.9		127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
D 610044 M.	1977			140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
D 617044 A.	1978			155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	151.7
	1979			160.1	163.8	163.8	163.8	163.7								
Labour - Main-d'oeuvre	1975	47.1		140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	183.9	186.4	174.9
D 610045 M.	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.8
D 617045 A.	1978			199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4
	1979			210.4	210.4	210.4	210.4	220.5								
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1975	5.5	100.0	122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
D 610031 M.	1977			172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
D 617031 A.	1978			185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	195.4
	1979			199.0	199.0	199.0	199.0	200.3								
Cabinetry - Ébénisterie	1975	5.2	100.0	114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976			119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.1
D 610028 M.	1977			129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
D 617028 A.	1978			127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2
	1979			135.7	135.7	135.7	140.3	141.1								
Materials - Matériaux	1975	90.9		112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976			115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
D 610029 M.	1977			124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	127.0	124.2
D 617029 A.	1978			120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1
	1979			128.2	128.2	128.2	133.3	133.3								
Labour - Main-d'oeuvre	1975	9.1		141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
	1976			162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0
D 610030 M.	1977			183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	198.2	192.3
D 617030 A.	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2
	1979			210.9	210.9	210.9	210.9	219.4								
Painting - Peinture	1975	4.4	100.0	139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.8
	1976			160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
D 610058 M.	1977			179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.8
D 617058 A.	1978			192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
	1979			204.2	204.1	204.6	204.6	212.6								
Materials - Matériaux	1975	21.0		135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976			141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	146.5	144.9
D 610059 M.	1977			151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.8
D 617059 A.	1978			164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
	1979			178.8	178.6	180.7	180.7	181.4								
Labour - Main-d'oeuvre	1975	79.0		140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976			165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
D 610060 M.	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
D 617060 A.	1978			199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	208.9
	1979			210.9	210.9	210.9	210.9	220.9								
Electrical - Installa- tions électriques	1975	4.1	100.0	132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976			141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.5	156.3	157.5	149.3
D 610070 M.	1977			156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.8
D 617070 A.	1978															

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights															Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice															Annuel
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Materials - Matériaux																	
	1975		54.1	128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.4	
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2	
D 610071 M.	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5	
D 617071 A.	1978			141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3	
	1979			162.3	162.4	163.1	166.0	165.7									
Labour - Main-d'oeuvre																	
	1975		45.9	137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8	
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9	
D 610072 M.	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6	
D 617072 A.	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5	
	1979			204.5	204.5	204.5	204.5	213.6									
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé																	
	1975	3.3	100.0	123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7	
	1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	146.4	142.6	
	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0	
D 610064 M.	1978			157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8	
D 617064 A.	1979			169.4	169.6	172.3	172.3	176.3									
Materials - Matériaux																	
	1975		76.5	118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7	
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9	
D 610065 M.	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2	
D 617065 A.	1978			145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5	
	1979			157.5	157.8	161.2	161.2	163.4									
Labour - Main-d'oeuvre																	
	1975		23.5	138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1	
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0	
D 610066 M.	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3	
D 617066 A.	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8		
	1979			208.1	208.1	208.1	208.1	218.1									
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques																	
	1975	2.4	100.0	133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9	
	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4	
	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7	
D 610052 M.	1978			160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0	
D 617052 A.	1979			171.7	173.2	173.5	172.8	176.0									
Materials - Matériaux																	
	1975		74.9	131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.8		
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8	
D 610053 M.	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7	
D 617053 A.	1978			145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2	
	1979			155.3	157.4	157.7	156.8	157.7									
Labour - Main-d'oeuvre																	
	1975		25.1	139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8	
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	189.6	189.7	169.1	
D 610054 M.	1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	206.5	206.5	206.5	198.6	
D 617054 A.	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9	
	1979			220.5	220.5	220.5	220.5	230.3									
Roofing - Toitures																	
	1975	2.2	100.0	139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1	
	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.1	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1	
D 610034 M.	1977			183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9	
D 617034 A.	1978			192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5	
	1979			210.6	210.6	210.6	216.8	223.6									
Materials - Matériaux																	
	1975		68.3	139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0	
	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.1	186.9	184.1	177.7	
D 610035 M.	1977			183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9	
D 617035 A.	1978			190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1	
	1979			211.1	211.1	211.1	220.1	225.9									
Labour - Main-d'oeuvre																	
	1975		31.7	140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0	
	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6	
D 610036 M.	1977			184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7	
D 617036 A.	1978			197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2	
	1979			209.6	209.6	209.6	209.6	218.7									
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare-vapeur																	
	1975	2.0	100.0	136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1	
	1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.9	
	1977			169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2	
	1978			187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6	
D 610037 M.	1979			193.2	194.5	197.3	197.3	201.5									
D 617037 A.																	
Materials - Matériaux																	
	1975		63.7	129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4	
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3	
D 610038 M.	1977			154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7	
D 617038 A.	1978			174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	175.2	
	1979																
Labour - Main-d'oeuvre																	
	1975		36.3	148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9	
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.4	
D 610039 M.	1977			196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2	
D 617039 A.	1978			211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6	
	1979			225.3	225.3	225.3	225.3	236.6									

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Canada et régions(1)		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel	
CANADA		1974	100.0		125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975				142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 476601 M.	1976				158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 481601 A.	1977				172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978				185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979				203.3	204.1	205.1	207.9	213.0								
Materials - Matériaux		1974	52.56		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975				142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.	1976				152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 481602 A.	1977				160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978				170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979				193.2	194.8	196.6	201.9	203.7								
Labour - Main-d'oeuvre		1974	47.44	100.0	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975				142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 476603 M.	1976				165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	183.9	175.9
D 481603 A.	1977				186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978				201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979				214.5	214.5	214.5	214.6	223.2								
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique		1974	100.0		132.0	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.0	147.0	149.6	152.5	149.7	143.2
	1975				151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	159.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
D 646021 M.	1976				167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
D 647021 A.	1977				182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978				197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.8	203.7
	1979				216.2	217.0	217.9	220.7	226.0								
Labour - Main-d'oeuvre		1974	47.44	7.73	141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
	1975				160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 646022 M.	1976				183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	204.7	207.6	195.4
D 647022 A.	1977				207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
	1978				226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.6
	1979				241.6	241.6	241.6	241.6	250.7								
Québec		1974	100.0		124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
	1975				143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 646023 M.	1976				159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	171.6	165.6
D 647023 A.	1977				172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978				188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.0	202.0	202.4	203.6	205.1	205.4	203.3	198.5
	1979				208.7	209.6	210.5	213.3	216.2								
Labour - Main-d'oeuvre		1974	47.44	23.28	124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
	1975				143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 646024 M.	1976				167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5	
D 647024 A.	1977				186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978				207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
	1979				225.9	225.9	225.9	225.9	230.0								
Ontario		1974	100.0		125.8	127.5	130.2	131.6	135.1	136.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.2
	1975				139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 646025 M.	1976				154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
D 647025 A.	1977				168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
	1978				179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	193.2	186.4
	1979				196.6	197.5	198.4	201.2	206.3								
Labour - Main-d'oeuvre		1974	47.44	41.97	128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3	132.8
	1975				136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 646026 M.	1976				156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
D 647026 A.	1977				177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
	1978				189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
	1979				200.4	200.4	200.4	200.4	209.1								
Prairie provinces - Provinces des Prairies		1974	100.0		127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
	1975				144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.5
D 646027 M.	1976				164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
D 647027 A.	1977				180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.0	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6
	1978				192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
	1979				210.4	211.2	212.2	215.2	222.2								
Labour - Main-d'oeuvre		1974	47.44	14.48	131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.5	138.4
	1975				146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 646028 M.	1976				177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
D 647028 A.	1977				203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978				216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	226.5	226.6	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7
	1979				229.4	229.4	229.4	229.9	242.7								
British Columbia - Colombie-Britannique		1974	100.0		122.0	123.7	126.4	127.7	135.5	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
	1975				143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
D 646029 M.	1976																

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice													Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE	1974	100.0	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 481602 A.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979		193.2	194.8	196.6	201.9	203.7								
Concrete and concrete products - Bêton et produits en béton	1974	12.06	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975		150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
D 476604 M.	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 481604 A.	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0
	1979		213.6	214.1	214.5	215.8	220.5								
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1974	5.13	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
D 476605 M.	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.4	174.1	170.4
D 481605 A.	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0
	1979		188.3	191.6	191.0	190.2	199.5								
Tile - Carrelage	1974	1.94	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975		132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
D 476606 M.	1976		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
D 481606 A.	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1
	1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1								
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1974	5.22	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975		133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	151.7	155.5	149.9
	1976		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
D 476607 M.	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
D 481607 A.	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7
	1979		247.4	251.9	259.1	262.3	257.9								
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1974	26.00	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
D 476608 M.	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5
D 481608 A.	1979		175.6	176.9	178.2	184.3	183.9								
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1974	15.93	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975		151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0
D 476609 M.	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
D 481609 A.	1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1
	1979		179.3	179.5	186.0	180.9	192.2								
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1974	22.38	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975		122.1	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
D 476610 M.	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6
	1979		208.8	211.9	211.7	220.7	221.4								
Hardware - Quincaillerie	1974	1.16	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975		122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
D 476611 M.	1976		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
D 481611 A.	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	162.7
	1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7								
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1974	3.51	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975		125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	133.3	134.3	134.3	130.2
	1976		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	139.4	140.7	139.9	139.9	137.5
D 476612 M.	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	148.1	144.1	144.1
D 481612 A.	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9
	1979		161.7	162.2	162.4	163.9	167.9								
Roofing materials - Matériaux de couverture	1974	2.72	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
D 476613 M.	1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	215.3	215.3	218.0	216.4	212.6
D 481613 A.	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4
	1979		256.8	256.8	256.8	266.4	290.6								
Paint - Peinture	1974	.31	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975		139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
D 476614 M.	1976		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0
D 481614 A.	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9
	1979		178.8	178.7	181.2	181.2	184.2								
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1974	3.64	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975		119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976		126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
D 476615 M.	1977		134.1	134.2	134.3	134.1	136.5	136.5	136.7	137.6	137.6	137.6	138.0	138.0	136.0
D 481615 A.	1978		137.1	138.2	138.7	141.5	142.3	142.3	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	143.6	141.6
	1979		148.2	150.6	151.2	151.5	154.2								

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
INDEX - TOTAL - INDICES														
	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476 602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481 602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	193.2	194.8	196.6	201.9	203.7								
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux														
	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
D 476 702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481 702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	191.5	193.4	195.5	200.9	202.1								
Industrial buildings - Bâtiments industriels														
	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
D 476 802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481 802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	202.7	204.2	205.9	212.1	214.1								
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels														
	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
D 476 902 M.	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
D 481 902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	188.7	190.2	191.6	196.4	198.6								

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Montréal	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 608751 A.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0								
Toronto	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 608752 A.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6								
Ottawa-Hull	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 608753 A.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9								
Winnipeg	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 608754 A.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6								
Calgary	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
D 608755 A.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8								
Edmonton	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 608756 A.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6								

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
<u>CANADA(1)</u>	1975	100.0
	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
D 646001 M.	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 647001 A.	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
	1979		107.4	107.6	108.0	108.0	109.3								
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1975	1.02
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646002 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 647002 A.	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1979		102.9	104.8	104.8	104.8	104.8								
Halifax	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
D 646003 M.	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
D 647003 A.	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
	1979		102.3	102.3	102.3	102.3	103.7								
Québec	1975	3.60
	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 647004 A.	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979		124.8	126.3	127.6	128.1	128.6								
Montréal	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979		109.2	109.6	109.9	110.1	111.5								
Ottawa-Hull	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979		101.8	100.9	100.9	100.9	101.8								
Toronto	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
D 646007 M.	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 647007 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
	1979		98.6	98.4	98.1	98.1	99.4								
Hamilton	1975	4.18
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646008 M.	1977		100.3	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 647008 A.	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
	1979		103.6	103.6	103.6	103.6	104.2								
St. Catharines-Niagara	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
D 646009 M.	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 647009 A.	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
	1979		114.6	114.6	114.6	114.6	117.7								
Kitchener	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
D 646010 M.	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
	1979		102.9	102.9	101.2	101.2	102.6								

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
	1976		96.6	96.6	97.2	99.4	99.4								
D 646011 M.	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 647011 A.	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1979		111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
Windsor	1975	1.04
	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646012 M.	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	100.4	100.4	100.0
D 647012 A.	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	110.6	110.6	106.6
	1979		126.4	127.8	130.1	130.1	138.4						122.2	123.1	115.3
Thunder Bay	1975	.91
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
D 646013 M.	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 647013 A.	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
	1979		117.8	119.0	119.0	119.0	123.0								
Winnipeg	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
	1976		85.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
D 646014 M.	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 647014 A.	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
	1979		110.2	110.9	110.9	110.9	110.9								
Regina	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
D 646015 M.	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 647015 A.	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
	1979		99.7	100.9	100.9	100.9	102.6								
Saskatoon	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
D 646016 M.	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
D 647016 A.	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
	1979		115.5	115.9	118.4	118.4	118.4								
Calgary	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
D 646017 M.	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
D 647017 A.	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
	1979		119.6	119.7	121.3	121.3	121.3								
Edmonton	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
D 646018 M.	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
D 647018 A.	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
	1979		119.0	119.8	119.8	119.8	122.7								
Vancouver	1975	10.61	88.2	89.8	90.9	91.9	92.6	92.8	93.0	93.2	94.5	96.8	97.8	98.6	93.3
	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
D 646019 M.	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	98.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 647019 A.	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
	1979		97.6	97.7	98.9	98.9	98.9								
Victoria	1975	1.94
	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
D 646020 M.	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 647020 A.	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
	1979		95.2	95.2	95.0	95.0	95.0								

(1) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.54%.

(1) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement (1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
CANADA (2)	1975	100.0	97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
	1976		102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 646051 M.	1977		102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
D 647051 A.	1978		105.3	105.4	105.8	105.8	107.0								
	1979														
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	1.20	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 646052 M.	1977		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
D 647052 A.	1978		103.3	105.5	105.5	105.5	105.5								
	1979														
Halifax	1975	1.87	93.4	94.5	94.5	94.5	95.2	95.2	95.2	96.2	96.2	96.5	98.7	98.7	95.7
	1976		98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
D 646053 M.	1977		101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 647053 A.	1978		100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.7	100.7
	1979		100.7	100.7	100.7	100.7	101.8								
Québec	1975	4.48	96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
	1976		105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 646054 M.	1977		113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
D 647054 A.	1978		122.6	123.6	124.6	125.0	124.4								
	1979														
Montréal	1975	12.02	93.7	93.6	93.6	93.8	94.4	94.9	95.2	95.6	95.6	96.0	96.0	96.2	94.9
	1976		96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646055 M.	1977		104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 647055 A.	1978		106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979		108.3	108.5	108.9	109.1	110.5								
Ottawa-Hull	1975	5.91	92.6	92.6	92.6	93.2	93.8	94.3	96.2	97.0	97.2	98.2	98.3	98.6	95.3
	1976		98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646056 M.	1977		102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 647056 A.	1978		100.1	97.9	97.8	97.8	97.6	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979		99.0	97.7	97.7	97.8	98.6								
Toronto	1975	18.65	95.5	95.5	92.9	94.5	94.2	95.5	97.5	97.5	97.6	96.6	96.6	98.9	96.1
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
D 646057 M.	1977		99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 647057 A.	1978		98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
	1979		96.2	95.8	95.3	95.3	97.5								
Hamilton	1975	3.87	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
	1976		100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 646058 M.	1977		103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
D 647058 A.	1978		102.5	102.5	102.5	102.5	103.1								
	1979														
St. Catharines-Niagara	1975	2.20	93.7	93.7	93.3	93.9	93.9	94.9	95.5	95.8	96.5	96.9	97.0	97.2	95.2
	1976		96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
D 646059 M.	1977		103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 647059 A.	1978		109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	111.3	111.3	111.4
	1979		111.3	111.3	111.3	111.3	113.9								
Kitchener	1975	2.76	95.5	95.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.7	96.9	96.9	98.5	98.5	98.9	97.0
	1976		99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 646060 M.	1977		100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 647060 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	103.8
	1979		104.3	104.3	101.7	101.7	104.7								

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement (1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.44	92.2	92.7	93.9	93.9	95.5	95.5	96.0	96.6	96.6	96.8	96.8	96.8	95.3
D 646061 M.	1976		96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 647061 A.	1977		101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
	1978		107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979		111.4	111.4	112.7	112.7	112.7								
Windsor	1975	1.07	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	..
D 646062 M.	1976		99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 647062 A.	1977		103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
	1978		112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
	1979		126.2	128.2	130.5	130.5	137.5								
Thunder Bay	1975	.87
D 646063 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
D 647063 A.	1977		104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
	1978		112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
	1979		115.7	116.5	116.5	116.5	120.8								
Winnipeg	1975	3.77	87.5	87.7	87.7	89.5	89.5	89.5	94.4	94.4	94.4	94.3	96.3	97.0	91.9
D 646064 M.	1976		97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
D 647064 A.	1977		103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
	1978		105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	108.6	108.3	108.1
	1979		108.3	108.9	108.9	108.9	108.9								
Regina	1975	2.62	74.5	74.5	76.8	78.4	79.1	82.3	87.2	89.8	90.4	94.6	94.6	95.1	84.8
D 646065 M.	1976		96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
D 647065 A.	1977		100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
	1978		96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
	1979		98.5	99.6	99.6	99.6	101.3								
Saskatoon	1975	2.05	79.1	79.1	80.4	81.3	81.9	83.4	85.0	86.3	87.7	92.5	92.5	92.8	85.2
D 646066 M.	1976		94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
D 647066 A.	1977		103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
	1978		107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
	1979		111.5	110.9	112.4	112.4	112.4								
Calgary	1975	9.21	80.7	80.7	82.2	82.8	82.9	85.6	86.7	88.8	90.0	91.7	93.8	94.5	86.6
D 646067 M.	1976		95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
D 647067 A.	1977		105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
	1978		106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
	1979		117.0	117.2	119.2	119.2	119.2								
Edmonton	1975	9.71	77.2	77.4	78.1	79.7	81.7	85.4	86.6	87.7	90.0	93.5	93.5	94.2	85.4
D 646068 M.	1976		95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
D 647068 A.	1977		102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
	1978		105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
	1979		111.7	112.7	112.7	112.7	114.8								
Vancouver	1975	9.73	93.0	94.6	95.5	96.0	96.5	96.5	96.6	96.8	97.6	98.4	99.2	99.7	96.7
D 646069 M.	1976		100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
D 647069 A.	1977		99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
	1978		94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
	1979		94.4	94.5	96.3	96.3	96.3								
Victoria	1975	1.78
D 646070 M.	1976		101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
D 647070 A.	1977		98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
	1978		96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
	1979		94.8	94.8	94.5	94.5	94.5								

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.79%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.79 % de l'indice.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
CANADA(2)	1975	100.0
	1976		95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
D 646151 M.	1977		103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 647151 A.	1978		107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
	1979		112.6	112.9	113.2	113.2	114.8								
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	.59
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646152 M.	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 647152 A.	1978		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
	1979		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9								
Halifax	1975	1.13	80.4	80.4	80.4	80.4	91.6	91.6	91.6	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	89.5
	1976		95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646153 M.	1977		105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 647153 A.	1978		109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
	1979		109.1	109.1	109.1	109.1	111.7								
Québec(3)	1975	1.49
	1976		90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977		116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978		125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979		141.1	146.1	149.7	150.1	158.4								
Montréal(3)	1975	3.56	90.5	90.5	90.9	92.0	92.0	92.4	92.4	92.4	97.2	97.2	97.2	97.2	93.5
	1976		95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977		103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978		104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979		116.6	117.5	117.5	117.5	119.0								
Ottawa-Hull	1975	5.33	83.0	83.0	83.0	84.4	84.0	84.0	84.7	85.1	85.1	85.1	85.1	95.6	84.8
	1976		95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	100.0
D 646156 M.	1977		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979		109.3	109.3	109.3	109.3	110.3								
Toronto	1975	27.20	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	92.5	92.5	92.5	93.4	93.4	93.4	92.2
	1976		97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
D 646157 M.	1977		100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 647157 A.	1978		102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1979		102.6	102.6	102.6	102.6	102.6								
Hamilton	1975	4.93
	1976		97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
D 646158 M.	1977		101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 647158 A.	1978		105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8
	1979		105.6	105.6	105.6	105.6	106.3								
St.-Catharines-Niagara	1975	2.59	83.7	83.7	85.9	87.4	87.4	87.4	87.4	90.0	90.1	90.3	91.4	92.1	88.1
	1976		95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	97.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
D 646159 M.	1977		110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 647159 A.	1978		117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
	1979		121.5	121.5	121.5	121.5	125.6								
Kitchener	1975	3.20	94.4	94.4	95.6	95.9	95.9	95.9	96.4	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	96.5
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977		101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979		99.7	99.7	99.7	99.7	98.2								

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.23	90.5	90.5	90.5	90.5	91.5	91.5	92.4	93.4	93.4	94.8	94.8	96.2	92.5
D 646161 M.	1976		96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 647161 A.	1977		102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
	1978		109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
	1979		110.2	110.2	112.4	112.4	136.1								
Windsor	1975	.96
D 646162 M.	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 647162 A.	1977		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
	1978		106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
	1979		127.0	127.0	128.9	128.9	140.7								
Thunder Bay	1975	.99
D 646163 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	101.5	106.9	100.0
D 647163 A.	1977		107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	114.2	111.8
	1978		114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
	1979		122.3	124.4	124.4	124.4	127.5								
Winnipeg	1975	3.49	70.9	71.0	71.0	76.9	76.9	76.9	88.6	88.6	88.6	88.8	86.9	87.2	81.0
D 646164 M.	1976		89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.3	100.0
D 647164 A.	1977		107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
	1978		110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
	1979		115.2	116.0	116.0	116.0	116.0								
Regina	1975	1.37	74.4	74.4	80.4	81.8	82.1	84.2	85.6	87.9	90.0	94.5	95.4	95.9	85.6
D 646165 M.	1976		95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
D 647165 A.	1977		101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
	1978		100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
	1979		105.1	106.8	106.8	106.8	108.7								
Saskatoon	1975	1.44	60.5	60.5	64.4	67.6	69.5	71.6	72.4	74.4	77.4	77.6	78.2	78.2	71.0
D 646166 M.	1976		81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
D 647166 A.	1977		107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4
	1978		128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
	1979		129.2	132.9	139.1	139.1	139.1								
Calgary	1975	11.47	59.9	59.9	60.3	63.5	64.4	66.0	69.6	70.9	72.5	73.4	76.7	81.3	67.8
D 646167 M.	1976		88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
D 647167 A.	1977		107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
	1978		110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
	1979		124.5	124.5	125.3	125.3	125.3								
Edmonton	1975	10.08	69.5	69.5	71.4	73.6	76.9	81.3	82.0	82.9	84.4	86.0	86.0	86.5	79.2
D 646168 M.	1976		93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
D 647168 A.	1977		104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
	1978		117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
	1979		136.1	136.3	136.3	136.3	141.0								
Vancouver	1975	12.73	79.4	81.0	82.4	84.3	85.4	86.0	86.4	86.6	88.8	93.9	95.2	96.6	87.2
D 646169 M.	1976		98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
D 647169 A.	1977		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
	1978		103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
	1979		103.5	103.5	103.5	103.5	103.5								
Victoria	1975	2.34
D 646170 M.	1976		100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
D 647170 A.	1977		97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
	1978		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
	1979		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0								

(1) See explanatory and source notes for this table.

(2) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(3) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 2.88%.

(4) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 2.88 % de l'indice.

(5) Unserved lots, usually.

(6) Surtout des lots sans service.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 1, OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1, TOUR DE BUREAUX:						
Index(1, 2) - Total - Indices(1, 2)	1973	68.8	68.1	81.3	59.3	69.4
	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976	99.8	98.4	101.2	98.1	99.4
	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(2)	105.4	100.0	103.1	108.4	104.2
	1978(2)	106.0	101.7	104.2	108.8	105.2
	1979	110.4	110.0	111.6	117.4	112.4
Architectural trades(1) - Métiers de l'architecture(1)	1973	74.7	69.7	81.3	60.5	71.5
	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976	99.8	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979	109.9	107.8	111.6	118.2	111.9
Structural trades(1) - Métiers de la charpenterie(1)	1973	59.3	61.9	78.3	57.4	64.4
	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
	1979	109.1	113.8	107.0	123.6	113.3
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1978	113.4	114.9	111.5	114.7	113.6
	1979	125.7	124.6	121.6	120.9	123.2
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978	103.8	103.4	105.9	105.1	104.5
	1979	112.0	115.1	115.9	114.3	114.4
Overhead and profit, (prime contractor)(1) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(1)	1973	40.3	88.5	154.5	51.5	68.0
	1974	70.1	144.4	257.4	94.8	116.8
	1975	128.0	123.2	236.4	122.6	138.0
	1976	107.6	106.1	137.2	106.7	110.5
	1977	87.3	89.1	38.0	90.7	83.0
	1978	75.4	0.0	61.2	78.5	57.9
	1979	64.1	20.1	65.5	64.4	54.7
MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE:						
Index(3) - Total - Indices(3)	1973	68.4	77.4	81.5	74.3	75.4
	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
	1979					
Architectural trades(3) - Métiers de l'architecture(3)	1973	59.1	69.3	80.3	62.8	67.3
	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979					
Structural trades(3) - Métiers de la charpenterie(3)	1973	71.3	88.8	83.2	81.1	81.3
	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979					
Mechanical trades(3) - Métiers de la mécanique(3)	1973	75.5	75.0	77.4	75.2	75.8
	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979					
Electrical trades(3) - Métiers de l'électricité(3)	1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0	105.3	102.0	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(3) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(3)	1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
	1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
	1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
	1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5
	1979					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLÉAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite
						Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE N° 3, ÉCOLE SECONDAIRE:						
Index(4) - Total - Indices(4)	1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979					
Architectural trades(4) - Métiers de l'architecture(4)	1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979					
Structural trades(4) - Métiers de la charpenterie(4)	1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979					
Mechanical trades(4) - Métiers de la mécanique(4)	1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979					
Electrical trades(4) - Métiers de l'électricité(4)	1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	89.4	101.0	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(4) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(4)	1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
	1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
	1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
	1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
	1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
	1978	77.6	97.2	112.4	134.4	106.8
	1979					

(1) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated.

(1) Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

(2) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.

(2) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient pas partie d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclut les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquent seront ceux du nouveau modèle et incluront les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(3) This building is priced in the third quarter of each year.

(3) Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

(4) This building is priced in the fourth quarter of each year.

(4) Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième trimestre de chaque année.

TABLE 15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABEAU 15. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual	
			I	II	III	IV	Annuel	
<hr/>								
<u>FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER</u>	1973	100.0	
	1974		
	1975		
D 648000 Q. - T.	1976		
D 648100 A.	1977		
	1978		
	1979							
<hr/>								
<u>Buildings - Bâtiments</u>	1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648001 Q. - T.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648101 A.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			195.9				
<hr/>								
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648005 Q. - T.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648105 A.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
	1979			213.8				
<hr/>								
Ontario	1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648006 Q. - T.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648106 A.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
	1979			184.2				
<hr/>								
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
D 648007 Q. - T.	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
D 648107 A.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5
	1979			198.5				
<hr/>								
<u>Bridges - Ponts</u>	1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648002 Q. - T.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648102 A.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
	1979			180.9				
<hr/>								
<u>Transmission towers - Pylônes de distribution</u>	1973	7.9	
	1974		
D 648003 Q. - T.	1975		
D 648103 A.	1976		
	1977		
	1978		
	1979							
<hr/>								
<u>Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac</u>	1973	7.4		110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648004 Q. - T.	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
D 648104 A.	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8
	1979							

TABLE 16. Precast Concrete Price Indexes 1972=100

TABLEAU 16. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			I	II	III	IV	Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de char- pente et d'architecture:							
Total	1972	100.0	..	99.0	..	101.0	100.0
	1973		..	106.3	..	120.5	113.4
D 648008 Q. - T.	1974		..	135.9	..	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..				
Regions - Régions:							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1972	43.4	..	98.6	..	101.4	100.0
	1973		..	106.2	..	127.0	116.6
	1974		..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
D 648009 Q. - T.	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
D 648109 A.	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
	1979		..				
Ontario	1972	28.1	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	103.2	..	107.7	105.5
D 648010 Q. - T.	1974		..	115.7	..	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..				
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1972	28.5	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	109.4	..	123.4	116.4
	1974		..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
D 648011 Q. - T.	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
D 648111 A.	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
	1979		..				
Commodity - Produits:							
Cladding - Revêtements	1972	49.2	..	98.9	..	101.1	100.0
	1973		..	105.3	..	115.8	110.6
D 648012 Q. - T.	1974		..	129.9	..	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..				
Beams - Tés	1972	18.6
	1973	
D 648013 Q. - T.	1974	
D 648113 A.	1975	
	1976	
	1977	
	1978	
	1979	
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1972	32.2
	1973	
	1974	
	1975	
D 648014 Q. - T.	1976	
D 648114 A.	1977	
	1978	
	1979	

TABLE 17. Residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indice de prix de la construction résidentielle, 1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
													Annual
		Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
		T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971	97.6			98.5			101.0			102.4		100.0
	1972	104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973	115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
D 40637 Q. - T.	1974	139.6			145.6			152.3			156.2		147.9
	1975	160.6			164.9			169.3			174.5		167.8
	1976	181.3			184.9			189.3			195.3		187.7
	1977	199.6			203.6			208.3			211.3		205.6
	1978	216.1			221.7			227.7			234.4		224.9
	1979	244.2											
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	192.0
	1979	203.5	205.1	206.2	206.7	210.7							
Materials - Matériaux	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	109.8
D 610002 M.	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	124.0	124.9	125.3	126.4	127.0	128.0	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	184.1
	1979	198.4	201.0	202.6	203.3	204.5							
Labour - Main-d'oeuvre	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	100.0
	1972	105.8	105.8	106.5	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	110.6
D 610003 M.	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.7	221.8							
Annual - Annual													
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2	
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1	25.1	
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	31.2	31.2	
D 40680 A.	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9	66.9	
	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1	92.1	
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	205.6	224.9			
Input index (2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8	
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6	17.6	
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4	36.4	
D 617001 A.	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2	54.2	
	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1	85.1	
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0			
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6	
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2	24.2	
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0	54.0	
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2	70.2	
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4	96.4	
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1			
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7	
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8	12.8	
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5	23.5	
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4	42.4	
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5	76.5	
	1970-79	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2			

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation.
- (1) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel.
- (2) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.
- (2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.
- (3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'œuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'œuvre 35.90.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.
Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 18. Non-residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices de prix de la construction non résidentielle, 1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
		Q. I				Q. II		Q. III			Q. IV		Annual
		T. I				T. II		T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971	97.3				100.2		100.9			101.6		100.0
	1972	103.7				104.7		106.1			108.4		105.7
	1973	110.4				113.2		114.8			118.3		114.3
D 40638. Q. - T.	1974	124.5				131.4		136.0			140.2		133.1
	1975	142.8				146.5		151.5			156.3		149.5
	1976	158.6				163.2		164.6			166.9		163.3
	1977	170.5				175.3		179.0			179.8		176.2
	1978	182.1				185.2		188.7			192.4		187.1
	1979	195.5											
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	96.7	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.5	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	117.5
D 476601 M.	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	193.2
	1979	203.3	204.1	205.1	207.9	213.0							
Matériaux - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	179.4
	1979	193.2	194.8	196.6	201.9	203.7							
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	111.0
D 476603 M.	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.6	223.2							
Annual - Annual													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	31.8	32.8	32.8
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3	51.3	51.3
D 40681 A.	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7	67.7	67.7
	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6	89.6	89.6
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.3	176.2	187.1			
Input indexes(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1920-29
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2	22.2	22.2
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1	38.1	38.1
D 481601 A.	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8	56.8	56.8
	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5	84.5	84.5
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2			
Materials - Matériaux	1920-29
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	36.8	36.6	38.2	38.2	38.2
	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9	56.9	56.9
D 481602 A.	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9	74.9	74.9
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0	94.0	94.0
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4			
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	13.6	14.0	14.7	14.7	14.7
	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7	23.7	23.7
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7	42.7	42.7
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2	77.2	77.2
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4			

(1) These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.

(1) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(2) These fixed weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.

(2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, au main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.

(3) Weights are (i) 1935-1970, materials 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.

(3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.1
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.1
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	81.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	
D 482359 A.											
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.3	237.6	241.1								
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	109.7	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.1	199.2	200.1								
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0								

TABLE 21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
D 40635 Q. - T. D 40678 A.	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	152.7	156.4	158.1	161.9	157.2
	1979	167.1				
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
D 40639 Q. - T. D 40682 A.	1976	145.6	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.0	160.5	163.9	158.9
	1978	169.2	173.7	175.7	180.3	174.7
	1979	184.0				

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<u>Distribution systems - Total - Réseaux de distribution</u>		1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101		1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
		1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6	186.3	
<u>Total direct costs - Ensemble des coûts directs</u>		1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6	185.4	
D 482102		1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6	185.4	
<u>Construction indirects - Coûts indirects de construction</u>		1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.1	
D 482103		1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.1	
<u>Transmission lines - Lignes de transmission</u>		1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131		1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	81.9	86.2	90.2
		1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.3	
<u>Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens</u>		1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	206.9	
D 482133		1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	206.9	
<u>Construction indirects - Coûts indirects de construction</u>		1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.1	
D 482134		1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.1	
<u>Transformer stations - Total - Postes de transformation</u>		1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161		1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.1
		1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	175.9	191.5	
<u>Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires</u>		1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.4	
D 482164		1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.4	
<u>Station equipment - Matériel de poste</u>		1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	196.7	
D 482165		1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	196.7	
<u>Construction indirects - Coûts indirects de construction</u>		1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.5	
D 482166		1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.5	
<u>Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques</u>		1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201		1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.9	194.6	
<u>Structures - Constructions</u>		1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	214.1	
D 482250		1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	214.1	
<u>Equipment - Matériel</u>		1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	199.1	
D 482251		1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	199.1	
<u>Temporary camps - Baraquements provisoires</u>		1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.7	
D 482206		1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.7	
<u>Interest during construction - Intérêts pendant la construction</u>		1970-79	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.7	122.7	
D 482207		1970-79	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.7	122.7	
<u>Engineering and administration - Ingénierie et administration</u>		1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.7	
D 482208		1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.7	
<u>Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)</u>		1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261		1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.8	203.9	
<u>Buildings and structures - Bâtiments et structures</u>		1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262		1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	198.5	
<u>Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques</u>		1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263		1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3	218.3	
<u>Construction indirects - Coûts indirects de construction</u>		1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264		1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5	165.9	

TABLE 23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			I	II	III	IV	
<u>TOTAL</u>	1975	100.0	150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
D 477050 Q. - T.	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
D 482050 A.	1978		188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
	1979		206.6				
<u>Machinery and equipment - Machines et matériel</u>	1975	54.2	156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 477051 Q. - T.	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
D 482051 A.	1978		189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
	1979		207.9				
<u>Fabricated equipment - Matériel fabriqué</u>	1975	23.66	184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
D 477055 Q. - T.	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
D 482055 A.	1978		212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
	1979		238.8				
<u>Process machinery - Machines de transformation</u>	1975	26.67	147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
D 477056 Q. - T.	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
D 482056 A.	1978		186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979		196.5				
<u>Pumps and compressors - Pompes et compresseurs</u>	1975	7.48	136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 477057 Q. - T.	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
D 482057 A.	1978		166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
	1979		179.9				
<u>Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie</u>	1975	10.19	159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 477058 Q. - T.	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
D 482058 A.	1978		202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979		219.3				
<u>Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation</u>	1975	6.20	135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 477059 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 482059 A.	1978		178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979		194.6				
<u>Electric equipment - Matériel électrique</u>	1975	9.60	141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
D 477060 Q. - T.	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
D 482060 A.	1978		161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
	1979		182.9				
<u>Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire</u>	1975	7.83	147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
D 482061 A.	1978		183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
	1979		204.9				
<u>Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus</u>	1975	8.32	155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 477062 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 482062 A.	1978		189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
	1979		210.3				
<u>Field erection - Montage sur le chantier</u>	1975	16.6	143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
D 477052 Q. - T.	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
D 482052 A.	1978		199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
	1979		214.7				
<u>Buildings - Bâtiments</u>	1975	13.5	142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
D 477053 Q. - T.	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
D 482053 A.	1978		183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
	1979		202.4				
<u>Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration</u>	1975	15.7	143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
D 482054 A.	1978		179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979		197.0				

TABLE 24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLÉAU 24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annual
TOTAL	1976	100.0	167.2	171.8	174.8	177.7	172.9
D 646201 Q. - T.	1977		180.8	185.7	188.6	190.5	186.4
D 647201 A.	1978		193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
	1979		211.1				
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:							
Machinery and equipment - Machines et matériel	1976	47.0	175.6	177.5	179.4	181.6	178.5
D 646205 Q. - T.	1977		184.5	187.7	189.9	192.9	188.8
D 647205 A.	1978		197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
	1979		216.5				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1976	29.0	213.8	214.3	215.9	217.2	215.3
D 646208 Q. - T.	1977		219.2	220.5	222.1	223.1	221.2
D 647208 A.	1978		230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
	1979		256.8				
Process machinery - Machines de transformation	1976	22.0	154.0	156.4	157.2	159.9	156.9
D 646209 Q. - T.	1977		162.7	166.1	168.3	172.6	167.4
D 647209 A.	1978		175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
	1979		187.3				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1976	21.0	171.7	174.7	178.2	180.9	176.4
D 646210 Q. - T.	1977		184.3	188.6	190.5	195.2	189.7
D 647210 A.	1978		198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
	1979		215.1				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle	1976	12.0	149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 646211 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 647211 A.	1978		178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979		194.6				
Electrical equipment - Matériel électrique	1976	5.5	154.3	154.4	154.7	153.8	154.3
D 646212 Q. - T.	1977		156.6	159.2	158.6	159.0	158.4
D 647212 A.	1978		158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
	1979		184.9				
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation	1976	10.5	164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 646213 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 647213 A.	1978		189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
	1979		210.3				
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1976	18.0	161.8	171.8	176.1	179.6	172.3
D 646206 Q. - T.	1977		181.6	191.8	197.3	197.5	192.1
D 647206 A.	1978		197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
	1979		212.6				
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1976	11.0	161.1	169.1	173.0	176.6	170.0
D 646207 Q. - T.	1977		179.8	188.5	193.6	195.2	189.3
D 647207 A.	1978		196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
	1979		213.7				
Buildings - Bâtiments	1976	9.0	159.7	166.1	169.8	172.5	167.0
D 646203 Q. - T.	1977		175.1	181.1	185.4	186.6	182.1
D 647203 A.	1978		188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
	1979		206.0				
Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration	1976	15.0	156.2	159.4	163.0	167.1	161.4
D 646204 Q. - T.	1977		172.5	172.5	172.5	173.6	172.8
D 647204 A.	1978		177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
	1979		193.4				

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability or methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 2.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

here $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$t/o,i$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 2, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where P_o Q_k are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Table 1

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Establishments and commodities are weighted according to Census of Manufacturing values. Since 1971 these have been derived from the 1971 census.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976 (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où P_o Q_k sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Tableau 1

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin Indices des prix de l'industrie (n° 62-001 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Établissements et marchandises sont pondérés d'après les valeurs du recensement des manufactures. Depuis 1971, les pondérations sont basées sur le recensement de cette année-là.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contribution des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisi dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4

These selected series are taken from the Bank of Canada Review. Historical data is available from the Bank of Canada.

Tables 5 and 6

These measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. There are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 17. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour prior to 1971 are materials 68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9

These measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4

Ces séries sont extraites de la Revue de la Banque du Canada. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada.

Tableaux 5 et 6

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, il ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux de la main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 17 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 à 9

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou

Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 18. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 to 13

These measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes for the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately (Tables 12 and 13) for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the

à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Des indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableaux 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1890 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 18 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 à 13

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au constructeur dans le prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés (tableaux 12 et 13). Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur

market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately, and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 14

These measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimates by construction cost consultants of detailed elements for work in place of trade work, and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 14

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont des estimations faites par des experts en coûts de construction (métréurs) d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an, l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 15 and 16

These measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 17 and 18

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the only available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to

Tableaux 15 et 16

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 17 et 18

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, Comptes nationaux des revenus et des dépenses. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminants importants des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites, Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de

reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 to 13) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Révisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 19

These measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued at 1971 prices.

Révisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: building, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the movement of contract work and of materials supplied by departments for installation of contractors separately.

la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 à 13) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 19

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, du combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 20

These measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 21

For a description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 18 and 19 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 20 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 20) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrices 968 and 969) no industry detail is available separately.

Table 22

These measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and

Tableau 20

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 21

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 18 et 19. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 20. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 20) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

Tableau 22

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et du main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers.

design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 23

These measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 24.

Table 24

These measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 23 above, except (1) the

dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à la fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 23

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 24.

Tableau 24

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 23, sauf (1) que le modèle con-

model is a battery limits rather than grass roots plant (2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 23. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

cerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et (2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 23. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	<u>Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées</u>		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)		
	<u>Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction</u>		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 13	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
14	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
15	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
16	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	<u>Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations</u>		
	Construction		
17, 18, 21	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
19	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100 Machinery and Equipment - Machines et matériel	62-007	Mar. - 1977 - Mars
20	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100 Total Plant - Installation totale	62-002	June - 1971 - Juin
22	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965 Construction price indexes for hydro electric generating stations Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-526 62-533 62-007	 May - 1976 - Mai
23	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
24	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.
(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction price statistics

August 1979

Statistiques des prix de la construction

Août 1979



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-5757) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192.

Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

MONTHLY BULLETIN

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

BULLETIN MENSUEL

AUGUST - 1979 - AOÛT

Published under the authority of
the President of the Treasury Board

Publication autorisée par
le président du Conseil du Trésor

August - 1979 - Août
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 6—No. 8

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Tables 11, 12, 13.	Matrix	85
Table 14.	Matrices	392 to 395
Table 15.	Matrix	125
Table 16.	Matrix	126
Table 17.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 18.	Matrices	527 to 529, 967
Table 19.	Matrix	120
Table 20.	Matrices	84 and 1787
Table 21.	Matrices	527 to 529
Table 22.	Matrix	118
Table 23.	Matrix	119
Table 24.	Matrix	121

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qu servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque séries de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableaux 11, 12, 13.	Matrice	85
Tableau 14.	Matrices	392 à 395
Tableau 15.	Matrice	125
Tableau 16.	Matrice	126
Tableau 17.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 18.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 19.	Matrice	120
Tableau 20.	Matrices	84 et 1787
Tableau 21.	Matrices	527 à 529
Tableau 22.	Matrice	118
Tableau 23.	Matrice	119
Tableau 24.	Matrice	121

TABLE OF CONTENTS

	Page
<u>Introduction</u>	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

Elements of Input Cost

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type 1971=100	28

Output of Construction Industries

Residential Construction

10. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
11. New Housing Price Indexes, 1976=100	30
12. New Housing Price Indexes, House Only, 1976=100	32
13. New Housing Price Indexes, Serviced lot Only, 1976=100	34

TABLE DES MATIÈRES

	Page
<u>Introduction</u>	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

Coûts des éléments pour les entrées

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

Construction résidentielle

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30
12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement, 1976=100	32
13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement, 1976=100	34

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Page

Table

<u>Output of Construction Industries - Concluded</u>	
Non-residential Building Construc- tion	
14. Output Price Indexes of Non-resi- dential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	36
15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	38
16. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	39
<u>Price Indexes of Capital Expen- diture</u>	
Construction	
17. Residential Price Indexes, 1971=100	40
18. Non-residential Price Indexes, 1971=100	41
19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	42
Machinery and Equipment	
20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100	43
21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	43
Total Plant	
22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	44
23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100	45
24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	46
Explanatory and Source Notes	47
Guide to Technical References	57

TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

Tableau

<u>Sorties pour les industries de la cons- truction - fin</u>	
Construction non-résidentielle	
14. Indices de prix des sorties de la cons- truction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	36
15. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	38
16. Indices des prix du béton précontré, 1972=100	39
<u>Indices de prix des immobilisations</u>	
Construction	
17. Indices de prix de la construction ré- sidentielle, 1971=100	40
18. Indices de prix de la construction non- résidentielle, 1971=100	41
19. Indices des prix de la construction rou- tière, 1971=100	42
Machines et matériel	
20. Indices des prix des machines et du ma- tériel selon les achats des industries, 1968=100	43
21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	43
Installation totale	
22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	44
23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	45
24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	46
Notes explicatives et sources	47
Documents de référence	57

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Tables 8 and 9).

Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 to 13) and selected non-residential buildings (Table 14). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price change for capital expenditures is shown classified, as the system of national accounts is, into construction and machinery and equipment. The implicit price indexes derived from the national accounts are shown with price index elements often closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 22 to 24, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries.

These figures are presented for use in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing one type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes,

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 à 9).

Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 à 13) et certains immeubles non résidentiels (tableau 14). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 22 à 24, pour les services d'électricité, les industries de transformation et les industries chimiques et pétrochimiques.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices,

but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the Statistics Canada Daily Catalogue (11-001). The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed on page 2 and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	December 1978
2, 3	March 1978
4	to date
5 to 9	December 1978
10 to 13	to date
14	to date
15	to date
16	to date
19	to date
20	November 1978
22	1977
23	Fourth Quarter 1978
24	Fourth Quarter 1978

mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans Le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué à la page 2; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	décembre 1978
2, 3	mars 1978
4	à ce jour
5 à 9	décembre 1978
10 à 13	à ce jour
14	à ce jour
15	à ce jour
16	à ce jour
19	à ce jour
20	novembre 1978
22	1977
23	Quatrième Trimestre 1978
24	Quatrième Trimestre 1978

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
<u>Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:</u>							
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							June 1979
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 21.1	— Juin 1979
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 9.4	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.0	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.3	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.3	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 24.2	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 8.9	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.7	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.8	June 1979 — Juin 1979
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.9	+ 7.0	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 29.8	June 1979 — Juin 1979
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.1	June 1979 — Juin 1979
Materials - Matériaux	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 11.8	" "
Labour - Main-d'œuvre	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 7.4	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 11.1	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 8.7	" "
Ontario, total	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 11.1	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 9.0	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 10.0	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7,8):							
Canada	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 11.3	June 1979 — Juin 1979
Materials - Matériaux	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 16.3	" "
Labour - Main-d'œuvre	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.8	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 12.8	" "
Québec, total	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 9.6	" "
Ontario, total	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 12.2	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.6	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.8	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 23.8	+ 6.5	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.4	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 21.7	+ 8.4	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.2	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 18.7	+ 6.8	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 15.2	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
<u>Output of construction industries - Sorties pour les</u> <u>industries de la construction:</u>							June 1979 - Juin 1979
Residential construction - Construction résidentielle:							
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.4	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	+ 1.3	+ 0.4	+ 3.3	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 1.5	" "
Québec	+ 11.4	+ 7.5	+ 7.7	" "
Montréal	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 4.2	" "
Ottawa-Hull	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 1.0	" "
Toronto	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.5	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.9	" "
Hamilton	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.5	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	- 0.1	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 9.4	" "
Windsor	+ 6.6	+ 8.2	+ 21.9	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 5.6	+ 6.5	" "
Winnipeg	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 10.6	" "
Edmonton	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.6	" "
Calgary	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 5.6	" "
Vancouver	..	+ 13.9	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 0.7	" "
Victoria	- 2.8	- 1.7	- 0.4	" "
New housing price indexes (12, 13) - Indices des loge- ments neufs (12, 13):							June 1979 - Juin 1979
House only - Total - Maison seulement	+ 2.4	+ 1.9	+ 2.7	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	+ 5.8	+ 4.1	+ 5.1	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (14) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (14):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, office building - Modèle 1, tour de bureaux I O - T	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	1 Q - T 1979
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère III Q - T	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 5.1	3 Q - T 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire IV Q - T	+ 18.0	+ 6.5	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 5.1	4 Q - T 1978
Fabricated structural steel price indexes (15) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15):							
Buildings - Bâtiments	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 20.1	2 Q - T 1979
Bridges - Ponts	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 3.3	2 Q - T 1979
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 10.4	2 Q - T 1979
Precast concrete price indexes (16) - Indices des prix du béton précontré (16):							
Total	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 8.9	2 Q - T 1979

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
<u>Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:</u>							
Construction:							
Residential implicit price indexes (17) - Indices impli- cités de prix de la construction résidentielle (17): Business - Secteur des entreprises	+ 19.5	+ 13.5	+ 11.9	+ 9.5	+ 9.4	+ 13.0	1 Q - T 1979
Non-residential implicit price indexes (18) - Indices implicites de la construction non-résidentielle (18): Business - Secteur des entreprises	+ 16.4	+ 12.3	+ 9.2	+ 7.9	+ 6.2	+ 7.4	1 Q - T 1979
Highway construction price indexes (19) - Indices des prix de la construction routière (19):							
Canada	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.2	1978
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 11.1	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.1	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 5.9	"
Québec	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 7.3	"
Ontario	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 8.3	"
Manitoba	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.4	"
Saskatchewan	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 16.0	"
Alberta	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 15.3	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	- 0.5	"
Machinery and equipment - Machines et matériel							
Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, construction industries (20) - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries (20):							
Total	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.7	May 1979 - Mai 1979
Machinery and equipment implicit price indexes (21) - Indices implicites des machines et du matériel (21):							
Government - Secteur public	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.7	+ 9.4	1979
Business - Secteur des entreprises	+ 13.9	+ 14.1	+ 6.6	+ 7.2	+ 9.9	+ 8.7	1 Q - T " " "
Total plant - Installation totale							
Electric utility construction price indexes (22) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (22):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 7.4	+ 7.4	1978
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.6	+ 7.6	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 22.4	+ 16.8	+ 7.0	+ 4.0	+ 8.9	+ 8.9	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.0	+ 7.0	+ 7.0	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.6	+ 8.6	"
Chemical and mineral process plant price indexes (23) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (23):							
Total	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 9.4	1 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 9.5	" "
Chemical and petrochemical plant price indexes (24) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (24):							
Total	+ 18.1	+ 18.4	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.2	1 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 26.8	+ 22.8	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 9.8	" "

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certaines produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
D 538101 M. 16 3330	1979	206.4	206.5	207.4	214.2	215.0	215.0							
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de cables électriques	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
D 539901 M. 16 3380	1979	167.7	174.5	185.5	192.2	191.3	192.3							
D 589901 A.														
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
D 540901 M. 16 3399	1979	177.5	181.9	181.2	183.6	183.4	184.8							
D 590901 A.														
Non-metallic mineral products indus- tries - Fabrication de produits miné- raux non métalliques	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	165.2	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	194.2	193.6	193.7	194.0	194.2	192.4
D 541400 M. 17	1979	206.2	207.2	207.5	209.2	209.4	209.6							
D 591400 A.														
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	190.4
D 541801 M. 17 3520	1979	226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6							
D 591801 A.														
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
D 542401 M. 17 3549	1979	197.8	199.7	199.9	200.0	200.0	200.0							
D 592401 A.														
Ready mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	208.6	199.4	201.0	202.8	201.3	201.2	201.8	202.3	201.0
D 542901 M. 17 3550	1979	219.7	220.0	219.2	220.2	220.8	220.8							
D 592901 A.														
Glass and glass products manufactur- ers - Fabricants de verre et d'arti- cles en verre	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	
D 630980 M. 17 3560	1979	172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5							
D 632480 A.														
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	176.7	176.5	177.9	172.8
	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	183.0
D 546101 M. 19 3750	1979	193.2	193.3	196.1	196.9	199.6	202.2							
D 596101 A.														

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

No.	Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
	Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. - N° de databank A.							
	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
Databank No. M. - N° de databank M.								
	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
2 1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
3 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
4 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
5 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
6 1978	204.7	213.3	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
7 1979								
8 1975:								
9 January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
10 February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
11 March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
12 April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
13 May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
14 June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
15 July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
16 August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
17 September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
18 October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
19 November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
20 December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
21 1976:								
22 January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
23 February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
24 March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
25 April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
26 May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
27 June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
28 July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
29 August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
30 September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
31 October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
32 November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
33 December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
34 1977:								
35 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
36 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
37 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
38 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
39 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
40 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
41 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
42 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
43 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
44 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
45 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
46 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
47 1978:								
48 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
49 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
50 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
51 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
52 May	205.4	214.0	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
53 June	206.6	215.3	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.5
54 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.5
55 August	207.2	216.0	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.5
56 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.7
57 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.6
58 November	210.4	219.6	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
59 December	210.6	219.8	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.4
60 1979:								
61 January	210.7	219.9	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.6
62 February	210.7	219.9	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.6
63 March	210.7	219.9	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.6
64 April	210.9	220.2	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.6
65 May	219.7	229.4	220.1	230.9	223.0	235.0	219.7	230.6
66 June	220.6	230.4	221.0	231.9	223.7	235.7	220.5	231.4
67 July								
68 August								
69 September								
70 October								
71 November								
72 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier										
Electrician 13.87 Électricien		Labourer 13.05 Manoeuvre (journalier)		Plumber 13.58 Mécanicien en tuyaouterie		Reinforcing steel erector 0.99 Ferrailleur		Structural steel erector 0.99 Monteur d'acier de structure		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.										
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589	
Databank No. M. - N° de databank M.										
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589	
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973
130.3	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977
199.5	205.7	217.8	230.0	199.1	207.5	204.2	213.4	204.0	212.3	1978
										1979
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975:
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Février
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Mars
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Mai
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Juillet
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Août
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Septembre
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Octobre
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre
										Décembre
57.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1976:
57.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier
57.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février
58.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Mars
71.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	174.3	174.3	180.0	Avril
71.5	176.1	189.3	197.7	171.1	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Mai
71.5	176.1	189.3	197.7	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juin
71.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet
72.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Août
73.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.1	184.5	176.7	182.4	Septembre
74.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	178.4	184.8	176.9	182.7	Octobre
76.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	182.4	189.0	180.6	186.5	Novembre
						183.3	189.8	182.2	188.0	Décembre
77.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977:
77.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier
77.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février
78.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Mars
79.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0	Avril
90.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Mai
90.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin
90.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet
90.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Août
90.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre
91.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Octobre
91.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre
										Décembre
1.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	1978:
1.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier
1.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février
1.5	197.6	211.8	223.2	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Mars
2.0	208.2	216.8	228.9	198.5	206.5	204.3	212.3	204.6	212.2	Avril
2.8	209.1	216.9	229.0	201.4	209.6	205.5	213.8	207.6	216.4	Mai
3.2	209.5	217.0	229.1	203.6	212.1	208.1	218.3	207.6	216.4	Juin
3.3	209.6	217.1	229.2	203.6	212.2	208.1	218.3	207.6	216.4	Juillet
3.8	210.2	221.4	234.2	203.9	212.5	208.4	218.6	208.0	216.8	Août
4.0	210.4	225.7	238.9	204.4	213.1	208.8	219.1	208.4	217.2	Septembre
4.2	210.6	225.8	239.0	204.5	213.2	209.4	219.8	208.4	217.2	Octobre
4.4	210.8	226.0	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Novembre
										Décembre
4.6	211.1	225.9	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	1979:
4.6	211.1	225.9	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Janvier
4.6	211.1	225.9	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Février
4.6	211.1	225.9	239.1	204.7	213.6	209.4	219.8	208.4	217.2	Mars
4.4	220.3	237.1	251.3	212.7	221.9	219.2	230.7	218.0	227.6	Avril
4.4	221.3	238.0	252.3	213.6	223.0	220.1	231.6	218.8	228.4	Mai
										Juin
										Juillet
										Août
										Septembre
										Octobre
										Novembre
										Décembre

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
No.	Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur d'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueur		Painter 9.90 Peintre	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. - N° de databank A.							
	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
Databank No. M. - N° de databank M.								
	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.7
2 1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
3 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
4 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
5 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
6 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.8
7 1979								
8 1975:								
9 January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
10 February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
11 March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
12 April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
13 May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
14 June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
15 July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
16 August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
17 September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
18 October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
19 November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
20 December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
21 1976:								
22 January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
23 February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
24 March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
25 April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
26 May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
27 June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
28 July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
29 August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
30 September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
31 October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
32 November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
33 December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
34 1977:								
35 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
36 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
37 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
38 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.3
39 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
40 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	193.4	202.4
41 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	193.4	202.4
42 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	193.8	206.4
43 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
44 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
45 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.4
46 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.4
47 1978:								
48 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.4
49 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.4
50 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.4
51 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.4
52 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.7
53 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.9
54 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	220.1
55 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.2
56 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.2
57 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.2
58 November	207.1	214.4	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.3
59 December	207.2	214.5	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.3
60 1979:								
61 January	207.2	214.5	222.0	234.5	199.1	207.4	210.5	220.3
62 February	207.2	214.5	222.0	234.5	199.1	207.4	210.5	220.3
63 March	207.2	214.5	222.0	234.5	199.1	207.4	210.5	220.3
64 April	207.2	214.5	222.8	235.3	199.1	207.4	210.5	220.3
65 May	217.1	224.4	231.9	245.1	205.8	214.8	220.4	230.3
66 June	218.0	225.3	232.7	245.9	206.5	215.6	221.4	231.3
67 July								
68 August								
69 September								
70 October								
71 November								
72 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cities and city weight - Villes et poids de la ville											
Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.											
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581		
Databank No. M. - N° de databank M.											
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581		
										NO	
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	1
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	2
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	3
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	4
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	5
237.2	247.8	222.0	228.4	224.6	230.7	204.2	212.2	205.9	213.8	1978	6
										1979	7
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975:	8
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	9
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	10
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	11
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Avril	12
174.5	179.5	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	13
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	14
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	15
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	16
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	17
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	18
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	19
										Décembre	20
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976:	21
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	22
203.1	210.4	187.1	191.1	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	23
206.2	213.7	187.3	191.7	190.9	194.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	24
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	25
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	26
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	27
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	28
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Août	29
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	30
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	31
										Novembre	
										Décembre	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977:	32
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	33
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	34
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	35
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	182.7	189.3	184.9	191.1	Avril	36
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	37
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Juin	38
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	39
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	40
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	41
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	42
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	43
										Décembre	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978:	44
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	45
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	46
229.0	238.8	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	47
239.2	249.9	222.9	229.3	227.5	233.8	208.3	216.7	209.8	218.1	Avril	48
240.5	251.4	224.9	231.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai	49
241.0	251.9	226.5	232.8	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin	50
241.0	251.9	226.8	233.1	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet	51
241.6	252.6	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Août	52
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Septembre	53
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre	54
242.6	253.7	227.0	233.6	229.2	235.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre	55
										Décembre	
242.7	253.8	227.0	233.7	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	1979:	56
242.7	253.8	227.0	233.7	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Janvier	57
242.7	253.8	227.0	233.7	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Février	58
242.7	253.8	227.9	234.6	232.9	239.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Mars	59
258.0	270.2	239.6	246.3	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Avril	60
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mai	61
										Juin	62
										Juillet	63
										Août	64
										Septembre	65
										Octobre	66
										Novembre	67
										Décembre	68

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Conventional mortgage	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
lending rates - Prêts	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
hypothécaires ordinaires	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.1
B 14024	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.8
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3							
NHA mortgages, home owner-	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
ship - Prêts hypothé-	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
caires LNH, accession à	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
la propriété	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.1
B 14026	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8							
Chartered bank lending	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
rates prime business	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
loans(1) - Taux des prêts	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
bancaires, taux de base	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
des prêts aux entre-	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
prises(1)	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
B 14020	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2							
Other bond yield averages	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
(McLeod, Young, Weir):	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
Ten provincials - Rende-	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
ment moyen d'autres types	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
d'obligation (McLeod,	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
Young, Weir): Dix provin-	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
ciales	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3							
B 14014														

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note:

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Nota:

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

Canada and regions		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<u>CANADA</u>	1973	100.0	100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
D 617001 A.	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979			203.5	205.1	206.2	206.7	210.7	210.8							
Materials — Matériaux	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
D 617002 A.	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979			198.4	201.0	202.6	203.3	204.5	204.0							
Labour — Main-d'oeuvre	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.8
D 610003 M.	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
D 617003 A.	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.3
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979			212.6	212.6	212.6	212.7	221.8	222.8							
<u>Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique</u>	1973	6.4	100.0	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.0	143.1	143.8
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
D 610125 M.	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
D 617125 A.	1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	200.0	201.3	203.3	204.6	207.1	209.1	199.8
	1979			212.2	213.6	214.3	215.7	220.7	220.2							
Materials — Matériaux	1973		63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
	1974			135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
D 610126 M.	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
D 617126 A.	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.6	187.1	188.2	189.7	192.1	192.3	184.5
	1979			197.1	199.3	200.4	202.6	204.8	204.0							
Labour — Main-d'oeuvre	1973		36.6	124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	131.1
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	159.0	159.0	149.1
D 610127 M.	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9
D 617127 A.	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	192.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.1	225.8	229.4	230.6	233.0	238.3	226.4
	1979			238.4	238.4	238.4	238.4	248.4	248.4							
<u>Québec</u>	1973	20.6	100.0	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
D 610249 M.	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
D 617249 A.	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.5	202.0	203.0	205.0	206.4	205.7	197.5
	1979			208.9	210.6	211.3	211.7	213.6	215.0							
Materials — Matériaux	1973		65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
D 610250 M.	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
D 617250 A.	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	194.4	196.7	198.2	201.3	203.4	202.4	192.5
	1979			207.2	209.8	210.9	211.5	212.3	211.9							
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3
D 610251 M.	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
D 617251 A.	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	206.9
	1979			212.0	212.0	212.0	212.0	216.2	220.7							

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

Canada and regions			Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions			Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Ontario	1973	44.9	100.0	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	129.5	129.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	138.8	139.3	139.3
D 610373 M.	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.9	151.4	151.4
D 617373 A.	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	163.4	163.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	176.1	176.4	176.9	176.9
	1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	195.1	195.1
	1979			196.8	198.1	199.2	199.5	204.0	204.3								
Materials - Matériaux	1973		63.1	116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	129.5	129.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	138.7	139.9	139.9
D 610374 M.	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.9	148.8	148.8
D 617374 A.	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	154.0	154.0
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	166.2	166.7	166.8	166.8
	1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	189.0	189.0
	1979			193.3	195.4	197.1	197.6	199.5	199.8								
Labour - Main-d'oeuvre	1973		36.9	118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	129.5	129.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	139.3	139.3
D 610375 M.	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	156.2	156.2
D 617375 A.	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	178.8	178.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	191.0	191.0
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	202.7	202.7
	1979			202.7	202.7	202.7	202.7	211.8	211.8								
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1973	15.5	100.0	115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	127.8	128.5	128.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	156.4	156.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6	167.6
D 610497 M.	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6	184.6
D 617497 A.	1978			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2	201.2
	1979			211.4	213.7	214.7	215.7	220.7	219.4								
Materials - Matériaux	1973		66.0	114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	121.7	125.8	121.4	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	136.6	138.2	132.8	132.8
D 610498 M.	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9	138.9
D 617498 A.	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4	154.4
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5	167.5
	1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4	186.4
	1979			199.3	202.7	204.2	205.5	206.1	204.1								
Labour - Main-d'oeuvre	1973		34.0	118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	136.7	136.7
D 610499 M.	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.2	158.2
D 617499 A.	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3	193.3
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8	217.8
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8	229.8
	1979			235.1	235.1	235.1	235.4	249.0	249.1								
British Columbia - Colombie-Britannique	1973	12.6	100.0	116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.5	121.5
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.5	132.5
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0	142.0
D 610621 M.	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9	157.9
D 617621 A.	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0	175.0
	1978			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	199.5	199.8	192.3	192.3
	1979			204.7	206.6	208.0	208.2	212.5	211.6								
Materials - Matériaux	1973		64.0	117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.2	124.0	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	128.1	134.1	134.1
D 610622 M.	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.9	136.9
D 617622 A.	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0	152.0
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0	166.0
	1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.6	193.5	194.0	184.6	184.6
	1979			201.7	204.6	206.8	207.2	207.2	205.7								
Labour - Main-d'oeuvre	1973		36.0	113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2	129.2
D 610623 M.	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1	152.1
D 617623 A.	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4	168.4
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1	191.1
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	206.0	206.0
	1979			210.1	210.1	210.1	210.1	222.1	222.1								

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100

Canada and main trades		Index weights				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<u>CANADA</u>	1975	100.0		100.0		134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
D 610001 M.	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 617001 A.	1978					182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979					203.5	205.1	206.2	206.7	210.7	210.8							
Materials - Matériaux	1975		64.0			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
D 610002 M.	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
D 617002 A.	1978					172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979					198.4	201.0	202.6	203.3	204.5	204.0							
Labour - Main d'oeuvre	1975		35.9			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
D 610003 M.	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
D 617003 A.	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979					212.6	212.6	212.6	212.7	221.8	222.8							
<u>Main trades - Principaux métiers</u>		91.9																
Rough carpentry - Charpenterie brute.	1975		19.5	100.0		129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
D 610022 M.	1978					191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
D 617022 A.	1979					230.1	233.3	235.3	233.9	237.6	235.1							
Materials - Matériaux	1975		66.5			122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.2	159.7	157.9
D 610023 M.	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
D 617023 A.	1978					186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
	1979					237.3	242.2	245.2	243.0	244.2	240.0							
Labour - Main-d'oeuvre	1975		33.5			142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
D 610024 M.	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
D 617024 A.	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5
	1979					215.7	215.7	215.7	215.7	224.6	225.5							
<u>Finished carpentry - Charpenterie de finition</u>	1975		10.0	100.0		136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
D 610025 M.	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
D 617025 A.	1979					222.7	224.3	227.5	227.7	232.1	231.2							
Materials - Matériaux	1975		65.8			133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.8	165.9	161.2
D 610026 M.	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
D 617026 A.	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
	1979					227.5	230.0	234.8	235.1	237.3	235.6							
Labour - Main-d'oeuvre	1975		34.2			141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0
D 610027 M.	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
D 617027 A.	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
	1979					213.4	213.4	213.4	213.4	221.9	222.7							
<u>Concrete - Béton</u>	1975		10.0	100.0		150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
D 610010 M.	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
D 617010 A.	1978					199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
	1979					218.0	218.9	219.2	219.1	222.3	221.2							
Materials - Matériaux	1975		65.1			151.2	151.9	152.2	154.2	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.1	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
D 610011 M.	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
D 617011 A.	1978					194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
	1979					215.6	217.0	217.5	217.3	216.5	214.2							
Labour - Main-d'oeuvre	1975		34.9			147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.5	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	194.0	182.0
D 610012 M.	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
D 617012 A.	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.0
	1979					222.5	222.5	222.5	222.5	233.1	234.2							
<u>Masonry - Maçonnerie</u>	1975		8.2	100.0		137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976					153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
D 610016 M.	1977					170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
D 617016 A.	1978					184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	193.0	195.4	196.5	196.7	191.0
	1979					199.2	200.3	200.3	200.6	205.2	205.8							
Materials - Matériaux	1975		39.6			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976					149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
D 610017 M.	1977					161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.8	170.0	170.0	170.3	167.5
D 617017 A.	1978					172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	184.5	179.5
	1979					190.9	193.6	193.6	194.5	194.7	194.7							

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes,(1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - suite

Canada and main trades		Index weights				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Labour - Main-d'oeuvre		1975	60.4			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
		1976				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
D 610018 M.		1977				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
D 617018 A.		1978				192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6
		1979				204.7	204.7	204.7	204.7	212.2	213.1							
Plumbing - Plomberie		1975	7.6	100.0		144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
		1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
D 610061 M.		1977				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
D 617061 A.		1978				178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4
		1979				192.4	197.5	198.6	201.6	204.2	206.6							
Materials - Matériaux		1975	70.4			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.9
		1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
D 610062 M.		1977				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
D 617062 A.		1978				173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8
		1979				187.8	195.2	196.7	200.7	201.1	204.3							183.1
Labour - Main-d'oeuvre		1975	29.6			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
		1976				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
D 610063 M.		1977				176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.8	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
D 617063 A.		1978				190.6	190.6	190.6	190.6	196.9	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6
		1979				203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1							
Drywall - Construction à mur sec		1975	5.7	100.0		133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
		1976				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
D 610043 M.		1977				162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
D 617043 A.		1978				176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
		1979				183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8							
Materials - Matériaux		1975	52.9			127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
		1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	140.7	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
D 610044 M.		1977				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
D 617044 A.		1978				155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7
		1979				160.1	163.8	163.8	163.8	163.7	163.7							
Labour - Main-d'oeuvre		1975	47.1			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
		1976				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.8	185.9	186.4	174.9
D 610045 M.		1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
D 617045 A.		1978				199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4
		1979				210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3							
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)		1975	5.5	100.0		122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
		1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
D 610031 M.		1977				172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
D 617031 A.		1978				185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4
		1979				199.0	199.0	199.0	199.0	200.3	200.2							
Cabinetry - Ébénisterie		1975	5.2	100.0		114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
		1976				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
D 610028 M.		1977				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
D 617028 A.		1978				127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	133.3	135.4	135.6	135.7	131.2
		1979				135.7	135.7	135.7	140.3	141.1	141.2							
Materials - Matériaux		1975	90.9			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
		1976				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
D 610029 M.		1977				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2
D 617029 A.		1978				120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1
		1979				128.2	128.2	128.2	133.3	133.3	133.3							
Labour - Main-d'oeuvre		1975	9.1			141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
		1976				162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0
D 610030 M.		1977				183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	197.8	192.3
D 617030 A.		1978				197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2
		1979				210.9	210.9	210.9	210.9	219.4	220.4							
Painting - Peinture		1975	4.4	100.0		139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
		1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	172.2	177.6	178.4	168.7
D 610058 M.		1977				179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
D 617058 A.		1978				192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
		1979				204.2	204.1	204.6	204.6	212.6	213.9							
Materials - Matériaux		1975	21.0			135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
		1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
D 610059 M.		1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
D 617059 A.		1978				164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
		1979				178.8	178.6	180.7	180.7	181.4	183.9							
Labour - Main-d'oeuvre		1975	79.0			140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
		1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	17

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
Materials - Matériaux	1975	34.1	100.0	128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.4
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
D 610071 M.	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
D 617071 A.	1978			141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3
	1979			162.3	162.4	163.1	166.0	165.7	172.5							
Labour - Main-d'oeuvre	1975	45.9	100.0	137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
D 610072 M.	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
D 617072 A.	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5
	1979			204.5	204.5	204.5	204.5	213.6	214.4							
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	1975	3.3	100.0	123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976			126.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
D 610064 M.	1978			157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8
D 617064 A.	1979			169.4	169.6	172.3	172.3	176.3	176.5							
Materials - Matériaux	1975	76.5	100.0	118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
D 610065 M.	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
D 617065 A.	1978			145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5
	1979			157.5	157.8	161.2	161.2	163.4	163.4							
Labour - Main-d'oeuvre	1975	23.5	100.0	138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	170.4	176.0	176.0	177.6	179.9	181.6	171.0
D 610066 M.	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	150.3
D 617066 A.	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8
	1979			208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0							
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques	1975	2.4	100.0	133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
D 610052 M.	1978			160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0
D 617052 A.	1979			171.7	173.2	173.5	172.8	176.0	179.9							
Materials - Matériaux	1975	74.9	100.0	131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.8
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	140.4	138.8
D 610053 M.	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
D 617053 A.	1978			145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2
	1979			155.3	157.4	157.7	156.8	157.7	162.4							
Labour - Main-d'oeuvre	1975	25.1	100.0	139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	168.2	168.2	168.2	186.0	189.6	189.7	169.1
D 610054 M.	1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
D 617054 A.	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9
	1979			220.5	220.5	220.5	220.5	230.3	232.1							
Roofing - Toitures	1975	2.2	100.0	139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.1	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1
D 610034 M.	1977			183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
D 617034 A.	1978			192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5
	1979			210.6	210.6	210.6	216.8	223.6	224.2							
Materials - Matériaux	1975	68.3	100.0	139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
D 610035 M.	1977			183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
D 617035 A.	1978			190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1
	1979			211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9							
Labour - Main-d'oeuvre	1975	31.7	100.0	140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6	
D 610036 M.	1977			184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	172.7
D 617036 A.	1978			197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2
	1979			209.6	209.6	209.6	209.6	218.7	220.4							
Insulation and vapor bar- riers - Isolants ther- miques et pare-vapeur	1975	2.0	100.0	136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.9
	1977			169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
D 610037 M.	1978			187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6
D 617037 A.	1979			193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8							
Materials - Matériaux	1975	63.7	100.0	129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
D 610038 M.	1977			154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
D 617038 A.	1978			173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	176.5	175.2
	1979			174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4							
Labour - Main-d'oeuvre	1975	36.3	100.0	148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976			173.9	173.9	174.9	174.9	185.3	185.3	188.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.4
D 610039 M.	1977			196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.0	210.8	210.8	211.5	211.5	211.5	205.2
D 617039 A.	1978			211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6
	1979			225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7							

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation-drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, hardwood flooring, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 9.9%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor.

(1) Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, couvre-sol en bois dur, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 9.9 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)			Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions(1)			Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<u>CANADA</u>			1974	100.0	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
			1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 476601 M.			1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 481601 A.			1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
			1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
			1979		203.3	204.1	205.1	207.9	213.0	215.0							
Materials — Matériaux			1974	52.56	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
			1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.			1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
D 481602 A.			1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
			1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
			1979		193.2	194.8	196.6	201.9	203.7	206.5							
Labour — Main-d'oeuvre			1974	47.44	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
			1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.7	164.7	154.1
D 476603 M.			1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 481603 A.			1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
			1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
			1979		214.5	214.5	214.5	214.6	223.2	224.5							
<u>Atlantic provinces —</u> <u>Provinces de l'Atlantique</u>			1974	100.0	132.0	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.0	147.0	149.6	152.5	149.7	143.2
			1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	159.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
			1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
			1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
D 646021 M.			1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7
D 647021 A.			1979		216.2	217.0	217.9	220.7	226.0	227.5							
Labour — Main-d'oeuvre			1974	47.44	7.73	141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	149.8
			1975		160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 646022 M.			1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
D 647022 A.			1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.6	221.6	225.7	226.1	217.1
			1978		226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.6
			1979		241.6	241.6	241.6	241.6	250.7	250.7							
<u>Québec</u>			1974	100.0	124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
			1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 646023 M.			1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	171.6	165.6
D 647023 A.			1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
			1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5
			1979		208.7	209.6	210.5	213.3	216.2	219.8							
Labour — Main-d'oeuvre			1974	47.44	23.28	124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
			1975		143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 646024 M.			1976		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
D 647024 A.			1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
			1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
			1979		225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6							
<u>Ontario</u>			1974	100.0	125.8	127.5	130.2	131.6	135.1	136.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.2
			1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 646025 M.			1976		154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
D 647025 A.			1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
			1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	193.2	186.4
			1979		196.6	197.5	198.4	201.2	206.3	208.0							
Labour — Main-d'oeuvre			1974	47.44	41.97	128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	132.8
			1975		136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 646026 M.			1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
D 647026 A.			1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
			1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
			1979		200.4	200.4	200.4	200.4	209.1	209.7							
<u>Prairie provinces —</u> <u>Provinces des Prairies</u>			1974	100.0	127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
			1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.5
			1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
			1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6
D 646027 M.			1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
D 647027 A.			1979		210.4	211.2	212.2	215.2	222.2	223.7							
Labour — Main-d'oeuvre			1974	47.44	14.48	131.6	131.6	131.6	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	138.4
			1975		146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 646028 M.			1976		177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.9	199.9	202.6	202.9	190.0
D 647028 A.			1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
			1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7
			1979		229.4	229.4	229.4	229.9	242.7	242.8							
<u>British Columbia —</u> <u>Colombie-Britannique</u>			1974	100.0	122.0	123.7	126.4	127.7	135.5	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
			1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
			1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
D 646029 M.			1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
D 647029 A.			1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.9	193.3	194.5	196.0	196.4	196.3	190.6
			1979		199.7	200.5	201.5	204.3	210.6	212.1							
Labour — Main-d'oeuvre			1974	47.44	12.54	120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	142.8	142.8	131.9
			1975		143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	172.8	154.8
D 646030 M.			1976		162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
D 647030 A.			1977		182.1	182.1	182.1										

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights														Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE	1974	100.0	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3	
	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0	
D 476602 M.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
D 481602 A.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6	
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4	
	1979		193.2	194.8	196.6	201.9	203.7	206.5								
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton	1974	12.06	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6	
	1975		150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4	
	1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1	
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3	
D 476604 M.	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0	
D 481604 A.	1979		213.6	214.1	214.5	215.8	220.5	221.1								
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1974	5.13	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6	
	1975		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5	
	1976		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.1	153.6	
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4	
D 476605 M.	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0	
D 481605 A.	1979		188.3	191.6	191.0	190.2	199.5	200.0								
Tile - Carrelage	1974	1.94	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	137.1	132.0	
	1975		132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2	
D 476606 M.	1976		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1	
D 481606 A.	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8	
	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1	
	1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1								
Lumber and lumber products - Bois d'œuvre et produits en bois	1974	5.22	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3	
	1975		133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9	
	1976		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9	
	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8	
D 476607 M.	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7	
D 481607 A.	1979		247.4	251.3	259.1	262.3	257.9	255.7								
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1974	26.00	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2	
	1975		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2	
	1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0	
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3	
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5	
D 476608 M.	1979		175.6	176.9	178.2	184.3	183.9	185.5								
D 481608 A.																
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1974	15.93	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0	
	1975		151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1	
	1976		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0	
	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1	
D 476609 M.	1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1	
D 481609 A.	1979		179.3	179.5	186.0	180.9	192.2	206.2								
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1974	22.38	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4	
	1975		160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9	
	1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.2	172.2	
D 476610 M.	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4	
D 481610 A.	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6	
	1979		208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2								
Hardware - Quincaillerie	1974	1.16	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2	
	1975		122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6	
D 476611 M.	1976		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.7	139.2	139.2	138.4	
D 481611 A.	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6	
	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	162.7	
	1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2								
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1974	3.51	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3	
	1975		125.9	126.2	127.7	128.8	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2	
	1976		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5	
	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1	
D 476612 M.	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9	
D 481612 A.	1979		161.7	162.2	162.4	163.9	167.9	168.7								
Roofing materials - Matériaux de couverture	1974	2.72	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7	
	1975		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6	
	1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6	
D 476613 M.	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5	
D 481613 A.	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4	
	1979		256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1								
Paint - Peinture	1974	.31	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8	
	1975		139.8	140.2	140.2	142.2	142.2	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6	
D 476614 M.	1976		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0	
D 481614 A.	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7	
	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9	
	1979		178.8	178.7	181.2	182.2	184.2	187.0								
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1974	3.64	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6	
	1975		119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4	
	1976		126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9	
D 476615 M.	1977		134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0	
D 481615 A.	1978		137.1													

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
<u>INDEX -- TOTAL -- INDICES</u>	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	193.2	194.8	196.6	201.9	203.7	206.5							
Commercial buildings -- Bâtiments commerciaux	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
D 476702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	191.5	193.4	195.5	200.9	202.1	205.1							
Industrial buildings -- Bâtiments industriels	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
D 476802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	202.7	204.2	205.9	212.1	214.1	216.9							
Institutional buildings -- Bâtiments institution- nels	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
D 476902 M.	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
D 481902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	188.7	190.2	191.6	196.4	198.6	201.1							

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Montréal	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 608751 A.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6							
Toronto	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 608752 A.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6							
Ottawa-Hull	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 608753 A.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9							
Winnipeg	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 608754 A.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6							
Calgary	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
D 608755 A.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	296.7							
Edmonton	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 608756 A.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9							

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
CANADA(1)	1975	100.0
	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
D 646001 M.	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 647001 A.	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
	1979		107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7							
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1975	1.02
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646002 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 647002 A.	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1979		102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1							
Halifax	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
D 646003 M.	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
D 647003 A.	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
	1979		102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7							
Québec	1975	3.60
	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 647004 A.	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979		124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7							
Montréal	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979		109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3							
Ottawa-Hull	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979		101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8							
Toronto	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
D 646007 M.	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 647007 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
	1979		98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4							
Hamilton	1975	4.18
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646008 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 647008 A.	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
	1979		103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4							
St. Catharines-Niagara	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.3
D 646009 M.	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 647009 A.	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
	1979		114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7							
Kitchener	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.0
D 646010 M.	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.5
D 647010 A.	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
	1979		102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6							

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
	1976		96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
	1979		111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2							
Windsor	1975	1.04
	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
	1979		126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8							
Thunder Bay	1975	.91
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
	1979		117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0							
Winnipeg	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
	1979		110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4							
Regina	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
	1979		99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6							
Saskatoon	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
	1979		115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2							
Calgary	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
	1979		119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9							
Edmonton	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
	1979		119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8							
Vancouver	1975	10.61	88.2	89.8	90.9	91.9	92.6	92.8	93.0	93.2	94.5	96.8	97.8	98.6	93.3
	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
	1979		97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9							
Victoria	1975	1.94
	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
	1979		95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0							

(1) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.54%.

(1) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement (1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<u>CANADA (2)</u>	1975	100.0
	1976		97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
D 646051 M.	1977		102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 647051 A.	1978		102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
	1979		105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3							
 St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	1.20
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646052 M.	1977		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 647052 A.	1978		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1979		103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5							
 Halifax	1975	1.87	93.4	94.5	94.5	94.5	95.2	95.2	95.2	96.2	96.2	96.5	98.7	98.7	95.7
	1976		98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
D 646053 M.	1977		101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 647053 A.	1978		100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.7	100.7
	1979		100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8							
 Québec	1975	4.48
	1976		96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1977		105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 647054 A.	1978		113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979		122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6							
 Montréal	1975	12.02	93.7	93.6	93.6	93.8	94.4	94.9	95.2	95.6	95.6	96.0	96.0	96.2	94.9
	1976		96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646055 M.	1977		104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 647055 A.	1978		106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979		108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2							
 Ottawa-Hull	1975	5.91	92.6	92.6	92.6	93.2	93.8	94.3	96.2	97.0	97.2	98.2	98.3	98.6	95.3
	1976		98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646056 M.	1977		102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 647056 A.	1978		100.1	97.9	97.8	97.8	98.3	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979		99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6							
 Toronto	1975	18.65	95.5	95.5	92.9	94.5	94.2	95.5	97.5	97.5	97.6	96.6	96.6	98.9	96.1
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
D 646057 M.	1977		99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 647057 A.	1978		98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
	1979		96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5							
 Hamilton	1975	3.87
	1976		99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
D 646058 M.	1977		100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 647058 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
	1979		102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4							
 St. Catharines-Niagara	1975	2.20	93.7	93.7	93.3	93.9	93.9	94.9	95.5	95.8	96.5	96.9	97.0	97.2	95.2
	1976		96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
D 646059 M.	1977		103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 647059 A.	1978		109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	111.3	111.3	111.4
	1979		111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9							
 Kitchener	1975	2.76	95.5	95.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.7	96.9	96.9	98.5	98.5	98.9	97.0
	1976		99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 646060 M.	1977		100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 647060 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
	1979		104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7							

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement (1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.44	92.2	92.7	93.9	93.9	95.5	95.5	96.0	96.6	96.6	96.8	96.8	96.8	95.3
	1976		96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646061 M.	1977		101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 647061 A.	1978		107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979		111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8							
Windsor	1975	1.07
	1976		99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
D 646062 M.	1977		103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 647062 A.	1978		112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
	1979		126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1							
Thunder Bay	1975	.87
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
D 646063 M.	1977		104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 647063 A.	1978		112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
	1979		115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8							
Winnipeg	1975	3.77	87.5	87.7	87.7	89.5	89.5	89.5	94.4	94.4	94.4	94.3	96.3	97.0	91.9
	1976		97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
D 646064 M.	1977		103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 647064 A.	1978		105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	108.6	108.3	108.1
	1979		108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0							
Regina	1975	2.62	74.5	74.5	76.8	78.4	79.1	82.3	87.2	89.8	90.4	94.6	94.6	95.1	84.8
	1976		96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
D 646065 M.	1977		100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 647065 A.	1978		96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
	1979		98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3							
Saskatoon	1975	2.05	79.1	79.1	80.4	81.3	81.9	83.4	85.0	86.3	87.7	92.5	92.5	92.8	85.2
	1976		94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
D 646066 M.	1977		103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
D 647066 A.	1978		107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
	1979		111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9							
Calgary	1975	9.21	80.7	80.7	82.2	82.8	82.9	85.6	86.7	88.8	90.0	91.7	93.8	94.5	86.6
	1976		95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
D 646067 M.	1977		105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
D 647067 A.	1978		106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
	1979		117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3							
Edmonton	1975	9.71	77.2	77.4	78.1	79.7	81.7	85.4	86.6	87.7	90.0	93.5	93.5	94.2	85.4
	1976		95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
D 646068 M.	1977		102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 647068 A.	1978		105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
	1979		111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0							
Vancouver	1975	9.73	93.0	94.6	95.5	96.0	96.5	96.5	96.6	96.8	97.6	98.4	99.2	99.7	96.7
	1976		100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
D 646069 M.	1977		99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 647069 A.	1978		94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
	1979		94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3							
Victoria	1975	1.78
	1976		101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
D 646070 M.	1977		98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 647070 A.	1978		96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
	1979		94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5							

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.79%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.79 % de l'indice.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
CANADA(2)	1975	100.0
	1976		95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
D 646151 M.	1977		103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 647151 A.	1978		107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
	1979		112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5							
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	.59
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646152 M.	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 647152 A.	1978		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
	1979		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2							
Halifax	1975	1.13	80.4	80.4	80.4	80.4	91.6	91.6	91.6	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	89.5
	1976		95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646153 M.	1977		105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 647153 A.	1978		109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
	1979		109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7							
Québec(3)	1975	1.49
	1976		90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977		116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978		125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979		141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4							
Montréal(3)	1975	3.56	90.5	90.5	90.9	92.0	92.0	92.4	92.4	92.4	97.2	97.2	97.2	97.2	93.5
	1976		95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977		103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978		104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979		116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3							
Ottawa-Hull	1975	5.33	83.0	83.0	83.0	84.4	84.0	84.0	84.7	85.1	85.1	85.1	85.1	95.6	84.8
	1976		95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	100.0
D 646156 M.	1977		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979		109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3							
Toronto	1975	27.20	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	92.5	92.5	92.5	93.4	93.4	93.4	92.2
	1976		97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
D 646157 M.	1977		100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 647157 A.	1978		102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1979		102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6							
Hamilton	1975	4.93
	1976		97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
D 646158 M.	1977		101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 647158 A.	1978		105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.6	105.6	105.8
	1979		105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3							
St-Catharines-Niagara	1975	2.59	83.7	83.7	85.9	87.4	87.4	87.4	87.4	90.0	90.1	90.3	91.4	92.1	88.1
	1976		95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
D 646159 M.	1977		110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 647159 A.	1978		117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
	1979		121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6							
Kitchener	1975	3.20	94.4	94.4	95.6	95.9	95.9	95.9	96.4	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	96.5
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977		101.0	101.0	101.0	99.5	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979		99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2							

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLÉAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.23	90.5	90.5	90.5	90.5	91.5	91.5	92.4	93.4	93.4	94.8	94.8	96.2	92.5
	1976		96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 646161 M.	1977		102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 647161 A.	1978		109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
	1979		110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1							
Windsor	1975	.96
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646162 M.	1977		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 647162 A.	1978		106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
	1979		127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7							
Thunder Bay	1975	.99
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
D 646163 M.	1977		107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 647163 A.	1978		114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
	1979		122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5							
Winnipeg	1975	3.49	70.9	71.0	71.0	76.9	76.9	76.9	88.6	88.6	88.6	88.8	86.9	87.2	81.0
	1976		89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
D 646164 M.	1977		107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 647164 A.	1978		110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
	1979		115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3							
Regina	1975	1.37	74.4	74.4	80.4	81.8	82.1	84.2	85.6	87.9	90.0	94.5	95.4	95.9	85.6
	1976		95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646165 M.	1977		101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 647165 A.	1978		100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
	1979		105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7							
Saskatoon	1975	1.44	60.5	60.5	64.4	67.6	69.5	71.6	72.4	74.4	77.4	77.6	78.2	78.2	71.0
	1976		81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
D 646166 M.	1977		107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4
D 647166 A.	1978		128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
	1979		129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3							
Calgary	1975	11.47	59.9	59.9	60.3	63.5	64.4	66.0	69.6	70.9	72.5	73.4	76.7	81.3	67.8
	1976		88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
D 646167 M.	1977		107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
D 647167 A.	1978		110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
	1979		124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9							
Edmonton	1975	10.08	69.5	69.5	71.4	73.6	76.9	81.3	82.0	82.9	84.4	86.0	86.0	86.5	79.2
	1976		93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
D 646168 M.	1977		104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
D 647168 A.	1978		117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
	1979		136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0							
Vancouver	1975	12.73	79.4	81.0	82.4	84.3	85.4	86.0	86.4	86.6	88.8	93.9	95.2	96.6	87.2
	1976		98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
D 646169 M.	1977		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 647169 A.	1978		103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
	1979		103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5							
Victoria	1975	2.34
	1976		100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
D 646170 M.	1977		97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	97.0
D 647170 A.	1978		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
	1979		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0							

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 2.88%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 2.88 % de l'indice.

(3) Unserved lots, usually.

(3) Surtout des lots sans service.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 1, OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1, TOUR DE BUREAUX:						
Index(1, 2) - Total - Indices(1, 2)	1973	68.8	68.1	81.3	59.3	69.4
	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976	99.8	98.4	101.2	98.1	99.4
	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(2)	105.4	100.0	103.1	108.4	104.2
	1978(2)	106.0	101.7	104.2	108.8	105.2
	1979	110.4	110.0	111.6	117.4	112.4
Architectural trades(1) - Métiers de l'archi- tecture(1)	1973	74.7	69.7	81.3	60.5	71.5
	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976	99.8	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979	109.9	107.8	111.6	118.2	111.9
Structural trades(1) - Métiers de la charpen- terie(1)	1973	59.3	61.9	78.3	57.4	64.4
	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
	1979	109.1	113.8	107.0	123.6	113.3
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1978	113.4	114.9	111.5	114.7	113.6
	1979	125.7	124.6	121.6	120.9	123.2
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978	103.8	103.4	105.9	105.1	104.5
	1979	112.0	115.1	115.9	114.3	114.4
Overhead and profit, (prime contractor)(1) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(1)	1973	40.3	88.5	154.5	51.5	68.0
	1974	70.1	144.4	237.4	94.8	116.8
	1975	128.0	123.2	236.4	122.6	138.0
	1976	107.6	106.1	137.2	106.7	110.5
	1977	87.3	89.1	38.0	90.7	83.0
	1978	75.4	0.0	61.2	78.5	57.9
	1979	64.1	20.1	65.5	64.4	54.7
MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE:						
Index(3) - Total - Indices(3)	1973	68.4	77.4	81.5	74.3	75.4
	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
	1979					
Architectural trades(3) - Métiers de l'archi- tecture(3)	1973	59.1	69.3	80.3	62.8	67.3
	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979					
Structural trades(3) - Métiers de la charpen- terie(3)	1973	71.3	88.8	83.2	81.1	81.3
	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979					
Mechanical trades(3) - Métiers de la mécani- que(3)	1973	75.5	75.0	77.4	75.2	75.8
	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979					
Electrical trades(3) - Métiers de l'électri- cité(3)	1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0	105.3	102.0	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(3) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(3)	1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
	1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
	1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
	1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5
	1979					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLÉAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Agrégat des quatre villes
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE N° 3, ÉCOLE SECONDAIRE:						
Index(4) - Total - Indices(4)	1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979					
Architectural trades(4) - Métiers de l'archi- tecture(4)	1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979					
Structural trades(4) - Métiers de la charpen- terie(4)	1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979					
Mechanical trades(4) - Métiers de la mécani- que(4)	1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979					
Electrical trades(4) - Métiers de l'électri- cité(4)	1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	99.4	101.0	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(4) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(4)	1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
	1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
	1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
	1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
	1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
	1978	77.6	97.2	112.4	134.4	106.8
	1979					

(1) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated.

(1) Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

(2) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.

(2) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient pas d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclus les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquent seront ceux du nouveau modèle et inclurons les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(3) This building is priced in the third quarter of each year.

(3) Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

(4) This building is priced in the fourth quarter of each year.

(4) Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième trimestre de chaque année.

TABLE 15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 15. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids	I	II	III	IV	Annuel
FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER	1973	100.0	
	1974		
	1975		
D 648000 Q. - T.	1976		
D 648100 A.	1977		
	1978		
	1979							
Buildings - Bâtiments	1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648001 Q. - T.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648101 A.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			196.0 ^r	205.2			
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648005 Q. - T.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648105 A.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
	1979			213.8	226.9			
Ontario	1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648006 Q. - T.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648106 A.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
	1979			184.2	192.1			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
D 648007 Q. - T.	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
D 648107 A.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5
	1979			199.0 ^r	205.9			
Bridges - Ponts	1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648002 Q. - T.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648102 A.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
	1979			180.9	184.2			
Transmission towers - Pylônes de distribution	1973	7.9	
	1974		
D 648003 Q. - T.	1975		
D 648103 A.	1976		
	1977		
	1978		
	1979							
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1973	7.4		110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648004 Q. - T.	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
D 648104 A.	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8
	1979			207.3	207.9			

TABLE 16. Precast Concrete Price Indexes 1972=100

TABLEAU 16. Indices des prix du béton précontré, 1972=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
		Poids	I	II	III	IV	Annuel
<hr/>							
Structural and architectural precast concrete - Béton précontré de char- pente et d'architecture:							
Total	1972	100.0	..	99.0	..	101.0	100.0
	1973		..	106.3	..	120.5	113.4
D 648008 Q. - T.	1974		..	135.9	..	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8			
Regions - Régions:							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1972	43.4	..	98.6	..	101.4	100.0
	1973		..	106.2	..	127.0	116.6
	1974		..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
D 648009 Q. - T.	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
D 648109 A.	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
	1979		..	202.7			
Ontario	1972	28.1	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	103.2	..	107.7	105.5
D 648010 Q. - T.	1974		..	115.7	..	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1972	28.5	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	109.4	..	123.4	116.4
	1974		..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
D 648011 Q. - T.	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
D 648111 A.	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
	1979		..	220.1			
Commodity - Produits:							
Cladding - Revêtements	1972	49.2	..	98.9	..	101.1	100.0
	1973		..	105.3	..	115.8	110.6
D 648012 Q. - T.	1974		..	129.9	..	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9			
Tees - Tés	1972	18.6
	1973	
D 648013 Q. - T.	1974	
D 648113 A.	1975	
	1976	
	1977	
	1978	
	1979	
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1972	32.2
	1973	
	1974	
	1975	
D 648014 Q. - T.	1976	
D 648114 A.	1977	
	1978	
	1979	

TABLE 17. Residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indice de prix de la construction résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
			J. I			O. II			O. III			O. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971		97.6			98.5			101.0			102.4		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
D 40637 Q. - T.	1974		139.6			145.6			152.3			156.2		147.9
	1975		160.6			164.9			169.3			174.5		167.8
	1976		181.3			184.9			189.3			195.3		187.7
	1977		199.6			203.6			208.3			211.3		205.6
	1978		216.1			221.7			227.7			234.4		224.9
	1979		244.2											
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979	203.5	205.1	206.2	206.7	210.7	210.8							
Materials - Matériaux	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	124.0	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	128.0	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979	198.4	201.0	202.6	203.3	204.5	204.0							
Labour - Main-d'oeuvre	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.7	221.8	222.8							
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2			
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
D 40680 A.	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	205.6	224.9				
Input index (2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8			
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940-49	18.7	20.5	21.8	24.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
D 617001 A.	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0				
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6			
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2			
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1				
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7			
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970-79	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2				

(1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation.

(1) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel.

(2) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(3) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 18. Non-residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices de prix de la construction non résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		Annuel
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971		97.3			100.2			100.9			101.6		100.0
	1972		103.7			104.7			106.1			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
D 40638. Q. - T.	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.8			146.5			151.5			156.3		149.5
	1976		158.8			163.2			164.6			166.9		163.3
	1977		170.5			175.3			179.0			179.8		176.2
	1978		182.1			185.2			188.7			192.4		187.1
	1979		195.5											
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.5	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
D 476601 M.	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	203.3	204.1	205.1	207.9	213.0	215.0							
Matériaux - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	193.2	194.8	196.6	201.9	203.7	206.5							
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
D 476603 M.	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.6	223.2	224.5							
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8			
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
D 40681 A.	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.6	80.8	86.1	86.9	89.6			
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.3	176.2	187.1				
Input indexes(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2			
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
D 481601 A.	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2				
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2			
	1930-39	36.7	37.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
D 481602 A.	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4				
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7			
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
D 481603 A.	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4				

- (1) These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.
- (1) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.
- (2) These fixed weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.
- (2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.
- (3) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.
- (3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLÉAU 19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.0
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.0
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.5
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.0
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.0
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.0
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.0
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.0
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.0
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.0
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.0
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.0
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.0
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.0
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.0
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.0
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.0
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.0
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	
D 482359 A.											
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.6	80.3	82.0
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.3	237.6	241.1								
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.1	199.2	200.1								
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
D 603829 M.	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 608829 A.	1977	183.8	187.5	193.6	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0								

TABLE 21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		I	II	III	IV	Annual Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40635 Q. - T.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
D 40678 A.	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	152.7	156.4	158.1	161.9	157.2
	1979	167.1				
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40639 Q. - T.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
D 40682 A.	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.6	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.0	160.5	163.9	158.9
	1978	169.2	173.7	175.7	180.3	174.7
	1979	184.0				

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Distribution systems - Total - Réseaux de distribution</u>	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.1
	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.2
D 482101	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6	186.5	
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6	185.4	
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.3	
D 482103											
<u>Transmission lines - Lignes de transmission</u>	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.8
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.3	
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	206.9	
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.3	
D 482134											
<u>Transformer stations - Total - Postes de transformation</u>	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.3
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	175.9	191.5	
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.4	
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	196.7	
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.5	
D 482166											
<u>Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques</u>	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.9	194.6	
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	214.1	
D 482250											
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	199.1	
D 482251											
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.7	
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970-79	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.7	122.7	
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.7	
D 482208											
<u>Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)</u>	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.8	203.9	
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	198.5	
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3	218.3	
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5	165.9	

TABLE 23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			I	II	III	IV	
<u>TOTAL</u>	1975	100.0	150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
D 477050 Q. - T.	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
D 482050 A.	1978		188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
	1979		206.6				
<u>Machinery and equipment - Machines et matériel</u>	1975	54.2	156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 477051 Q. - T.	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
D 482051 A.	1978		189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
	1979		207.9				
<u>Fabricated equipment - Matériel fabriqué</u>	1975	23.66	184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
D 477055 Q. - T.	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
D 482055 A.	1978		212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
	1979		238.8				
<u>Process machinery - Machines de transformation</u>	1975	26.67	147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
D 477056 Q. - T.	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
D 482056 A.	1978		186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979		196.5				
<u>Pumps and compressors - Pompes et compresseurs</u>	1975	7.48	136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 477057 Q. - T.	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
D 482057 A.	1978		166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
	1979		179.9				
<u>Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie</u>	1975	10.19	159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 477058 Q. - T.	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
D 482058 A.	1978		202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979		219.3				
<u>Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation</u>	1975	6.20	135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 477059 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 482059 A.	1978		178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979		194.6				
<u>Electric equipment - Matériel électrique</u>	1975	9.60	141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
D 477060 Q. - T.	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
D 482060 A.	1978		161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
	1979		182.9				
<u>Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire</u>	1975	7.83	147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
D 482061 A.	1978		183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
	1979		204.9				
<u>Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus</u>	1975	8.32	155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 477062 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 482062 A.	1978		189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
	1979		210.3				
<u>Field erection - Montage sur le chantier</u>	1975	16.6	143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
D 477052 Q. - T.	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
D 482052 A.	1978		199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
	1979		214.7				
<u>Buildings - Bâtiments</u>	1975	13.5	142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
D 477053 Q. - T.	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
D 482053 A.	1978		183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
	1979		202.4				
<u>Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration</u>	1975	15.7	143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
D 482054 A.	1978		179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979		197.0				

TABLE 24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annuel
		Poids					
TOTAL	1976	100.0	167.2	171.8	174.8	177.7	172.9
D 646201 Q. - T.	1977		180.8	185.7	188.6	190.5	186.4
D 647201 A.	1978		193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
	1979		211.1				
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:							
Machinery and equipment - Machines et matériel	1976	47.0	175.6	177.5	179.4	181.6	178.5
D 646205 Q. - T.	1977		184.5	187.7	189.9	192.9	188.8
D 647205 A.	1978		197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
	1979		216.5				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1976	29.0	213.8	214.3	215.9	217.2	215.3
D 646208 Q. - T.	1977		219.2	220.5	222.1	223.1	221.2
D 647208 A.	1978		230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
	1979		256.8				
Process machinery - Machines de transformation	1976	22.0	154.0	156.4	157.2	159.9	156.9
D 646209 Q. - T.	1977		162.7	166.1	168.3	172.6	167.4
D 647209 A.	1978		175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
	1979		187.3				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1976	21.0	171.7	174.7	178.2	180.9	176.4
D 646210 Q. - T.	1977		184.3	188.6	190.5	195.2	189.7
D 647210 A.	1978		198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
	1979		215.1				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle	1976	12.0	149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 646211 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 647211 A.	1978		178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979		194.6				
Electrical equipment - Matériel électrique	1976	5.5	154.3	154.4	154.7	153.8	154.3
D 646212 Q. - T.	1977		156.6	159.2	158.6	159.0	158.4
D 647212 A.	1978		158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
	1979		184.9				
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation	1976	10.5	164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 646213 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 647213 A.	1978		189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
	1979		210.3				
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1976	18.0	161.8	171.8	176.1	179.6	172.3
D 646206 Q. - T.	1977		181.6	191.8	197.3	197.5	192.1
D 647206 A.	1978		197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
	1979		212.6				
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1976	11.0	161.1	169.1	173.0	176.6	170.0
D 646207 Q. - T.	1977		179.8	188.5	193.6	195.2	189.3
D 647207 A.	1978		196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
	1979		213.7				
Buildings - Bâtiments	1976	9.0	159.7	166.1	169.8	172.5	167.0
D 646203 Q. - T.	1977		175.1	181.1	185.4	186.6	182.1
D 647203 A.	1978		188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
	1979		206.0				
Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration	1976	15.0	156.2	159.4	163.0	167.1	161.4
D 646204 Q. - T.	1977		172.5	172.5	172.5	173.6	172.8
D 647204 A.	1978		177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
	1979		193.4				

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability or methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 2.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(P \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$P_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 2, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(P \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where P_o Q_k are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Table 1

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Establishments and commodities are weighted according to Census of Manufacturing values. Since 1971 these have been derived from the 1971 census.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976 (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où P_o Q_k sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Tableau 1

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin Indices des prix de l'industrie (n° 62-001 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Établissements et marchandises sont pondérés d'après les valeurs du recensement des manufactures. Depuis 1971, les pondérations sont basées sur le recensement de cette année-là.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contribution des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisi dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4

These selected series are taken from the Bank of Canada Review. Historical data is available from the Bank of Canada.

Tables 5 and 6

These measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 17. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9

These measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4

Ces séries sont extraites de la Revue de la Banque du Canada. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada.

Tableaux 5 et 6

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, il ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux de la main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 17 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 à 9

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou

Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 18. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 to 13

These measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes for the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately (Tables 12 and 13) for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the

à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Des indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableaux 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1890 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 18 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 à 13

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au constructeur dans le prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés (tableaux 12 et 13). Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur

market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately, and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 14

These measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimates by construction cost consultants of detailed elements for work in place of trade work, and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 14

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont des estimations faites par des experts en coûts de construction (mètres) d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an, l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 15 and 16

These measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 17 and 18

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the only available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to

Tableaux 15 et 16

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 17 et 18

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, Comptes nationaux des revenus et des dépenses. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminants importants des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites, Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments prix en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de

reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 to 13) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 19

These measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

la productivité et des bénéfiques. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 à 13) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 19

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, du combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 20

These measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 21

For a description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 18 and 19 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 20 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 20) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrices 968 and 969) no industry detail is available separately.

Table 22

These measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and

Tableau 20

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 21

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 18 et 19. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 20. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 20) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

Tableau 22

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers.

design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 23

These measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 24.

Table 24

These measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 23 above, except (1) the

dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à la fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 23

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 24.

Tableau 24

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 23, sauf (1) que le modèle con-

model is a battery limits rather than grass roots plant (2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 23. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

cerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et (2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 23. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

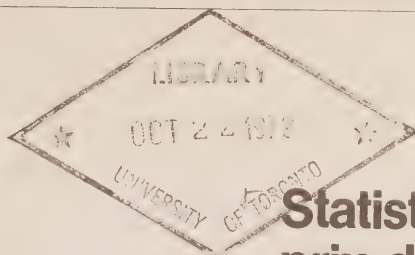
GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	<u>Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées</u>		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)		
	<u>Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction</u>		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 13	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
14	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
15	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
16	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	<u>Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations</u>		
	Construction		
17, 18, 21	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
19	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100 Machinery and Equipment - Machines et matériel	62-007	Mar. - 1977 - Mars
20	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100 Total Plant - Installation totale	Prices and Price Indexes - Prix et indices des prix 62-002	June - 1971 - Juin
22	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965 Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-526 62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
23	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
24	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.



Construction price statistics

4 (monthly) vols.

September 1979

Statistiques des prix de la construction

Septembre 1979

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-5757) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
MONTHLY BULLETIN

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
BULLETIN MENSUEL

SEPTEMBER - 1979 - SEPTEMBRE

Published under the authority of
the President of the Treasury Board

Publication autorisée par
le président du Conseil du Trésor

September - 1979 - Septembre
5-4305-505

Price—Prix: \$3.00
\$30.00 a year—par année

Vol. 6—No. 9

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Tables 11, 12, 13.	Matrix	85
Table 14.	Matrices	392 to 395
Table 15.	Matrix	125
Table 16.	Matrix	126
Table 17.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 18.	Matrices	527 to 529, 967
Table 19.	Matrix	120
Table 20.	Matrices	84 and 1787
Table 21.	Matrices	527 to 529
Table 22.	Matrix	118
Table 23.	Matrix	119
Table 24.	Matrix	121

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableaux 11, 12, 13.	Matrice	85
Tableau 14.	Matrices	392 à 395
Tableau 15.	Matrice	125
Tableau 16.	Matrice	126
Tableau 17.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 18.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 19.	Matrice	120
Tableau 20.	Matrices	84 et 1787
Tableau 21.	Matrices	527 à 529
Tableau 22.	Matrice	118
Tableau 23.	Matrice	119
Tableau 24.	Matrice	121

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

<u>Elements of Input Cost</u>	
1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type 1971=100	28

Output of Construction Industries

<u>Residential Construction</u>	
0. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
1. New Housing Price Indexes, 1976=100	30
2. New Housing Price Indexes, House Only, 1976=100	32
3. New Housing Price Indexes, Serviced lot Only, 1976=100	34

TABLE DES MATIÈRES

	Page
<u>Introduction</u>	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

<u>Coûts des éléments pour les entrées</u>	
1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

<u>Construction résidentielle</u>	
10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30
12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement, 1976=100	32
13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement, 1976=100	34

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
<u>Table</u>	
<u>Output of Construction Industries - Concluded</u>	
Non-residential Building Construction	
14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	36
15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	38
16. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	39
<u>Price Indexes of Capital Expenditure</u>	
Construction	
17. Residential Price Indexes, 1971=100	40
18. Non-residential Price Indexes, 1971=100	41
19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	42
Machinery and Equipment	
20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100	43
21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	43
Total Plant	
22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	44
23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100	45
24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	46
Explanatory and Source Notes	47
Guide to Technical References	57

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
<u>Tableau</u>	
<u>Sorties pour les industries de la construction - fin</u>	
Construction non-résidentielle	
14. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	36
15. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	38
16. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100	39
<u>Indices de prix des immobilisations</u>	
Construction	
17. Indices de prix de la construction résidentielle, 1971=100	40
18. Indices de prix de la construction non-résidentielle, 1971=100	41
19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100	42
Machines et matériel	
20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	43
21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	43
Installation totale	
22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	44
23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	45
24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	46
Notes explicatives et sources	47
Documents de référence	57

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Tables 8 and 9).

Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 to 13) and selected non-residential buildings (Table 14). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price change for capital expenditures is shown classified, as the system of national accounts is, into construction and machinery and equipment. The implicit price indexes derived from the national accounts are shown with price index elements often closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 22 to 24, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries.

These figures are presented for use in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing one type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes,

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 à 9).

Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 à 13) et certains immeubles non résidentiels (tableau 14). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 22 à 24, pour les services d'électricité, les industries de transformation et les industries chimiques et pétrochimiques.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices,

but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the Statistics Canada Daily Catalogue (11-001). The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed on page 2 and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table	
1	January 1979
2, 3	March 1979
4	to date
5 to 9	March 1979
10 to 13	to date
14	to date
15	to date
16	to date
19	to date
20	December 1978
22	1977
23	First Quarter 1979
24	First Quarter 1979

mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué à la page 2; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de remontées des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau	
1	janvier 1979
2, 3	mars 1979
4	à ce jour
5 à 9	mars 1979
10 à 13	à ce jour
14	à ce jour
15	à ce jour
16	à ce jour
19	à ce jour
20	décembre 1978
22	1977
23	Premier Trimestre 1979
24	Premier Trimestre 1979

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
<u>Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:</u>							
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							July 1979
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage							Juil. 1979
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 22.0	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 6.9	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.1	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.4	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 23.8	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 25.0	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 8.4	" "
	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 9.6	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
							July 1979
Basic rate - Total - Taux de base	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.5	Juil. 1979
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.7	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
							July 1979
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 35.2	Juil. 1979
							" "
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
							July 1979
Canada	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.2	Juil. 1979
Materials - Matériaux	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.1	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 7.2	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 11.0	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.1	" "
Ontario, total	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 11.1	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 9.4	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.6	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7,8):							
							July 1979
Canada	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 10.9	Juil. 1979
Materials - Matériaux	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 15.6	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 12.6	" "
Québec, total	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 9.4	" "
Ontario, total	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.6	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.1	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.5	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 23.8	+ 6.5	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 16.8	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 21.7	+ 8.4	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 15.1	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 18.7	+ 6.8	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 14.8	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
<u>Output of construction industries - Sorties pour les</u> <u>industries de la construction:</u>							July 1979 - Juil. 1979
Residential construction - Construction résidentielle:							
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.4	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	+ 1.3	+ 0.4	+ 3.3	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 4.0	" "
Québec	+ 11.4	+ 7.5	+ 9.1	" "
Montréal	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 5.1	" "
Ottawa-Hull	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.6	" "
Toronto	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.5	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.9	" "
Hamilton	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.4	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	- 0.1	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 8.6	" "
Windsor	+ 6.6	+ 8.2	+ 21.1	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 5.6	+ 6.5	" "
Winnipeg	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	" "
Regina	+ 17.8	0.3	- 0.6	+ 2.8	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 10.6	" "
Edmonton	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 6.9	" "
Calgary	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 5.6	" "
Vancouver	..	+ 13.9	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 0.7	" "
Victoria	- 2.8	- 1.7	- 0.4	" "
New housing price indexes (12, 13) - Indices des loge- ments neufs (12, 13):							July 1979 - Juil. 1979
House only - Total - Maison seulement	+ 2.4	+ 1.9	+ 2.7	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	+ 5.8	+ 4.1	+ 5.0	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (14) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (14):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, office building - Modèle 1, tour de bureaux I Q - T	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	1 Q - T 1979
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère III Q - T	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 5.1	3 Q - T 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire IV Q - T	+ 18.0	+ 6.5	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 5.1	4 Q - T 1978
Fabricated structural steel price indexes (15) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert (15):							
Buildings - Bâtiments	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 20.1	2 Q - T 1979
Bridges - Ponts	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 3.3	2 Q - T 1979
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 10.4	2 Q - T 1979
Precast concrete price indexes (16) - Indices des prix du béton pré-coulé (16):							
Total	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 8.9	2 Q - T 1979

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
<u>Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:</u>							
Construction:							
Residential implicit price indexes (17) - Indices impli- cites de prix de la construction résidentielle (17): Business - Secteur des entreprises	+ 19.5	+ 13.5	+ 11.9	+ 9.5	+ 9.4	+ 13.0	1 Q - T 1979
Non-residential implicit price indexes (18) - Indices implicites de la construction non-résidentielle (18): Business - Secteur des entreprises	+ 16.4	+ 12.3	+ 9.2	+ 7.9	+ 6.2	+ 7.4	1 Q - T 1979
Highway construction price indexes (19) - Indices des prix de la construction routière (19):							
Canada	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.2	1978
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 11.1	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.1	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 5.9	"
Québec	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 7.3	"
Ontario	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 8.3	"
Manitoba	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.4	"
Saskatchewan	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 16.0	"
Alberta	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 15.3	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	- 0.5	"
Machinery and equipment - Machines et matériel							
Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, construction industries (20) - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries (20):							
Total	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 13.2	June 1979 - Juin 1979
Machinery and equipment implicit price indexes (21) - Indices implicites des machines et du matériel (21):							
Government - Secteur public	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.7	+ 9.4	1979
Business - Secteur des entreprises	+ 13.9	+ 14.1	+ 6.6	+ 7.2	+ 9.9	+ 8.7	1 Q - T " " "
Total plant - Installation totale							
Electric utility construction price indexes (22) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (22):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 7.4	+ 7.4	1978
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.6	+ 7.6	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 22.4	+ 16.8	+ 7.0	+ 4.0	+ 8.9	+ 8.9	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.0	+ 7.0	+ 7.0	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.6	+ 8.6	"
Chemical and mineral process plant price indexes (23) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (23):							
Total	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.8	2 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 11.9	" "
Chemical and petrochemical plant price indexes (24) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (24):							
Total	+ 18.1	+ 18.4	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	2 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 26.8	+ 22.8	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.4	" "

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis, des carpettes et de la moquette	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
D 515701 M. 05 1860	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	125.6	126.2	126.5	124.4
D 565701 A.	1979	128.3	128.8	129.4	130.3	131.2	131.2	132.5						
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
D 569201 A.	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.9	250.0	231.9
	1979	260.8	267.1	271.9	268.1	270.0	269.2	276.6						
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 570701 A.	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	229.0	234.8	239.7	240.3	220.6
	1979	245.3	251.8	258.0	263.9	253.9	241.8	237.4						
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquets en bois dur	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
D 571401 A.	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	223.9
	1979	272.7	272.6	276.0	280.7	297.2	297.7	301.8						
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	206.7	205.7	201.2
D 525601 M. 10 2720	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 575601 A.	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	233.1	225.8
	1979	230.6	230.6	233.0	252.5	255.1	255.4	258.3						
Primary metal industries - Première transformation des métaux	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.1	171.1	171.9	171.8	172.8	174.7	180.6	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	190.5
D 577100 A.	1978	196.9	197.8	198.9	203.6	202.3	204.5	205.6	209.7	212.3	219.6	220.5	221.3	207.8
	1979	228.0	237.9	240.6	249.7	253.1	257.1	257.7						
Iron and steel mills - Sidérurgie	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	181.8	177.2
D 577101 A.	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	214.1	203.9
	1979	217.9	219.3	220.7	230.9	231.8	231.8	233.5						
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
D 527801 M. 12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
D 577801 A.	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	225.5	226.5	218.0
	1979	241.6	241.6	241.7	243.8	243.8	243.8	244.3						
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
D 531901 M. 13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
D 581901 A.	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	174.0	176.7	177.4	169.8
	1979	179.8	180.4	183.0	186.1	187.1	187.3	188.2						
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
D 537701 M. 16 3320	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
D 587701 A.	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	159.5	159.8	159.6	157.4
	1979	162.4	162.8	163.2	163.2	163.2	164.2	165.4						

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certaines produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
D 538101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 588101 A.	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
	1979	206.4	206.5	207.4	214.2	215.0	218.9	220.1						
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de cables électriques	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 539901 M. 16 3380	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
D 589901 A.	1979	167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	193.8	195.2						
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.s.	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
D 590901 A.	1979	177.5	181.9	181.2	183.6	183.4	185.0	191.9						
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits miné- raux non métalliques	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 541400 M. 17	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	194.2	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
D 591400 A.	1979	206.2	207.2	207.5	209.2	209.3	209.4	209.8						
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 541801 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 591801 A.	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
	1979	226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6						
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 592401 A.	1978	184.9	189.2	186.7	187.4	187.3	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
	1979	197.4	199.3	199.5	199.6	199.6	199.6	199.5						
Ready mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 592901 A.	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
	1979	219.7	220.0	219.2	220.2	220.4	220.2	220.2						
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	152.6	150.4
D 630980 M. 17 3560	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
D 632480 A.	1979	172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7						
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	165.5	161.9	161.9
D 546101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 596101 A.	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	183.0
	1979	192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2						

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

No.		Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
		Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
		Databank No. A. - N° de databank A.							
		480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
		Databank No. M. - N° de databank M.							
		475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
2	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
3	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
4	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
5	1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
6	1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
7	1979								
8	1975:								
9	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
10	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
11	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
12	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
13	May	150.3	155.0	148.4	154.0	155.7	159.6	151.7	154.9
14	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
15	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
16	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
17	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
18	October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
19	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
20	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
21	1976:								
22	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
23	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
24	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
25	April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
26	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
27	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
28	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
29	August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
30	September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
31	October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
32	November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
33	December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
34	1977:								
35	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
36	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
37	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
38	April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
39	May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
40	June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
41	July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
42	August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
43	September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
44	October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
45	November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
46	December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
47	1978:								
48	January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
49	February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
50	March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
51	April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
52	May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
53	June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
54	July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
55	August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
56	September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
57	October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
58	November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
59	December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
60	1979:								
61	January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
62	February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
63	March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
64	April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
65	May	219.7	229.3	220.1	230.9	223.0	235.0	219.6	230.5
66	June	220.6	230.3	221.0	231.9	223.7	235.7	220.4	231.3
67	July	220.7	230.3	221.0	231.9	223.7	235.7	220.4	231.3
68	August								
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

No.	Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
	Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur d'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueur		Painter 9.90 Peintre	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.								
	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
Databank No. M. - N° de databank M.								
	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
2 1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
3 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
4 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
5 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
6 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
7 1979								
8 1975:								
9 January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
10 February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
11 March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
12 April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
13 May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
14 June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
15 July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
16 August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
17 September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
18 October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
19 November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
20 December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
21 1976:								
22 January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
23 February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
24 March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
25 April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
26 May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
27 June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
28 July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
29 August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
30 September	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
31 October	177.1	182.2	189.2	196.6	167.1	171.9	178.3	184.8
32 November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
33 December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
34 1977:								
35 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
36 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
37 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
38 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
39 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
40 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	193.4	200.4
41 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	193.4	200.4
42 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	193.4	200.4
43 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
44 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
45 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
46 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
47 1978:								
48 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
49 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
50 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
51 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
52 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
53 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
54 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
55 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
56 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
57 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
58 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
59 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
60 1979:								
61 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
62 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
63 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
64 April	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
65 May	217.1	224.4	231.9	245.1	205.7	214.7	220.4	230.0
66 June	218.0	225.3	232.7	245.9	206.4	215.5	221.4	231.0
67 July	218.0	225.3	232.7	245.9	206.4	215.5	221.4	231.0
68 August								
69 September								
70 October								
71 November								
72 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
B 14024	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8						
NHA mortgages, home owner- ship - Prêts hypothé- caires LNH, accession à la propriété	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
B 14026	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1						
Chartered bank lending rates prime business loans(1) - Taux des prêts bancaires, taux de base des prêts aux entre- prises(1)	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
B 14020	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9						
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): Ten provincials - Rende- ment moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): Dix provin- ciales	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9						
B 14014														

(J) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note:

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Nota:

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
<u>CANADA</u>	1975	100.0		100.0		134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
D 610001 M.	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 617001 A.	1978					182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979					203.8	205.6	207.1	208.1	211.7	211.5	212.7						
<u>Materials - Matériaux</u>	1975		64.0			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
D 610002 M.	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	165.2	165.2
D 617002 A.	1978					172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979					198.9	201.7	204.0	205.5	206.1	205.2	207.1						
<u>Labour - Main d'oeuvre</u>	1975		35.9			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
D 610003 M.	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
D 617003 A.	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979					212.6	212.6	212.6	212.8	221.9	222.8	222.8						
<u>Main trades - Principaux métiers</u>	1975	91.9				129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
<u>Rough carpentry - Char-</u>	1976		19.5	100.0		157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
<u>penterie brute.</u>	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
D 610022 M.	1978					191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
D 617022 A.	1979					229.8	233.4	236.5	235.1	237.7	235.1	237.4						
<u>Materials - Matériaux</u>	1975		66.5			122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.2	159.7	157.9
D 610023 M.	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
D 617023 A.	1978					186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
	1979					236.9	242.2	247.0	244.7	244.3	240.0	243.4						
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1975		33.5			142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	163.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
D 610024 M.	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
D 617024 A.	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5
	1979					215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5						
<u>Finished carpentry -</u>	1975	10.0	100.0			136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
<u>Charpenterie de fini-</u>	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
<u>tion</u>	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
D 610025 M.	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
D 617025 A.	1979					222.6	224.4	228.1	228.6	232.6	231.4	234.4						
<u>Materials - Matériaux</u>	1975		65.8			133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.8	165.9	161.2
D 610026 M.	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	176.7	176.9	177.7	173.2
D 617026 A.	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
	1979					227.3	230.0	235.7	236.2	238.2	235.9	240.5						
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1975		34.2			141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0
D 610027 M.	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
D 617027 A.	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
	1979					213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7						
<u>Concrete - Béton</u>	1975	10.0	100.0			150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.1	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
D 610010 M.	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
D 617010 A.	1978					199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
	1979					220.8	222.2	222.9	224.3	227.4	227.4	226.2	226.4					
<u>Materials - Matériaux</u>	1975		65.1			151.2	151.9	152.2	154.2	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.1	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
D 610011 M.	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
D 617011 A.	1978					194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
	1979					219.9	222.1	223.1	225.3	224.3	222.0	222.2						
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1975		34.9			147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.5	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	194.0	182.0
D 610012 M.	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
D 617012 A.	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.0
	1979					222.5	222.5	222.5	222.6	233.1	234.2	234.2						
<u>Masonry - Maçonnerie</u>	1975	8.2	100.0			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976					153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
D 610016 M.	1977					170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
D 617016 A.	1978					184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0
	1979					199.6	200.7	200.9	201.6	206.1	206.7	206.8						
<u>Materials - Matériaux</u>	1975		39.6			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976					149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
D 610017 M.	1977					161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
D 617017 A.	1978					172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	184.5	179.5
	1979					192.0	194.7	195.1	196.8	196.9	196.9	197.2						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes,(1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - suite

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Labour - Main-d'oeuvre	1975			60.4	139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.1	172.1	174.8	175.7	164.1
D 610018 M.	1977				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
D 617018 A.	1978				192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6
	1979				204.7	204.7	204.7	204.7	212.1	213.1	213.1						
Plumbing - Plomberie	1975	7.6	100.0		144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
D 610061 M.	1977				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
D 617061 A.	1978				178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4
	1979				192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	207.6	210.8						
Materials - Matériaux	1975			70.4	148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
D 610062 M.	1977				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
D 617062 A.	1978				173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1
	1979				187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	205.8	210.2						
Labour - Main-d'oeuvre	1975			29.6	134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
D 610063 M.	1977				176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
D 617063 A.	1978				190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6
	1979				203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4						
Drywall - Construction à mur sec	1975	5.7	100.0		133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
D 610043 M.	1977				162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
D 617043 A.	1978				176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
	1979				183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8						
Materials - Matériaux	1975			52.9	127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
D 610044 M.	1977				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
D 617044 A.	1978				155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7
	1979				160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7						
Labour - Main-d'oeuvre	1975			47.1	140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
D 610045 M.	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
D 617045 A.	1978				199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4
	1979				210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3						
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1975	5.5	100.0		122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
D 610031 M.	1977				172.2	172.2	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
D 617031 A.	1978				185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4
	1979				198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2						
Cabinetry - Ébénisterie	1975	5.2	100.0		114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
D 610028 M.	1977				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
D 617028 A.	1978				127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	128.2	132.6	135.3	135.3	135.6	135.7	131.2
	1979				135.7	135.7	135.7	140.4	141.1	141.2	141.2						
Materials - Matériaux	1975			90.9	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
D 610029 M.	1977				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2
D 617029 A.	1978				120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1
	1979				128.2	128.2	128.2	133.3	133.3	133.3	133.3						
Labour - Main-d'oeuvre	1975			9.1	141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
	1976				162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0
D 610030 M.	1977				183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
D 617030 A.	1978				197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2
	1979				210.9	210.9	210.9	210.9	219.4	220.4	220.4						
Painting - Peinture	1975	4.4	100.0		139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
D 610058 M.	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
D 617058 A.	1978				192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
	1979				204.2	204.1	204.6	204.6	212.6	213.9	214.6						
Materials - Matériaux	1975			21.0	135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.6	146.6	146.6	146.6	148.5	144.9
D 610059 M.	1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
D 617059 A.	1978				164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
	1979				178.8	178.6	180.7	180.7	181.4	183.9	187.2						
Labour - Main-d'oeuvre	1975			79.0	140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
D 610060 M.	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	198.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
D 617060 A.	1978				199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9
	1979				210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8						
Electrical - Installations électriques	1975	4.1	100.0		132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.5	156.3	157.5	149.5
D 610070 M.	1977				156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
D 617070 A.	1978				164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.5	174.3	176.3	177.7	177.8	171.2
	1979				182.0	182.2	183.7	185.1	191.3	192.8	191.0						

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1), 1971=100 - fin

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel		
Materials – Matériaux		1975	3.3	100.0	54.1	128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.4	
D 610071 M.		1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2	
D 617071 A.		1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5	
		1978			141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3	
		1979			162.9	163.4	166.0	166.6	172.5	174.7	171.2							
Labour – Main-d'oeuvre		1975	3.3	100.0	45.9	137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	147.8	
D 610072 M.		1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9	
D 617072 A.		1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6	
		1978			191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5	
		1979			204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4							
Forced warm air heating – Chauffage à air chaud propulsé		1975	3.3	100.0		123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	130.7	
D 610064 M.		1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6	
D 617064 A.		1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0	
		1978			157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	164.9	166.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8	
		1979			169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	177.8							
Materials – Matériaux		1975	2.4	100.0	76.5	118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7	
D 610065 M.		1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9	
D 617065 A.		1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.5	143.7	143.7	140.2	
		1978			145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	150.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5	
		1979			157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.1							
Labour – Main-d'oeuvre		1975	2.4	100.0	23.5	138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	
D 610066 M.		1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0	
D 617066 A.		1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3	
		1978			194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8	
		1979			208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0							
Flooring, resilient – Couvre-sol élastiques		1975	2.4	100.0		133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	
D 610052 M.		1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4	
D 617052 A.		1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7	
		1978			160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0	
		1979			170.9	172.5	172.7	172.8	176.6	180.0	182.5							
Materials – Matériaux		1975	2.2	100.0	74.9	131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	133.8	
D 610053 M.		1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
D 617053 A.		1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7	
		1978			145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2	
		1979			154.2	156.3	156.7	156.8	158.2	162.6	165.9							
Labour – Main-d'oeuvre		1975	2.2	100.0	25.1	139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	
D 610054 M.		1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	168.0	189.6	189.7	169.1	
D 617054 A.		1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6	
		1978			206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.4	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9	
		1979			220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1							
Roofing – Toitures		1975	2.2	100.0		139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	152.1	
D 610034 M.		1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.1	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1	
D 617034 A.		1977			183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9	
		1978			192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5	
		1979			210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2							
Materials – Matériaux		1975	2.0	100.0	68.3	139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	
D 610035 M.		1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	186.9	186.9	184.1	177.7	
D 617035 A.		1977			183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9	
		1978			190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1	
		1979			211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3							
Labour – Main-d'oeuvre		1975	2.0	100.0	31.7	140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	
D 610036 M.		1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6	
D 617036 A.		1977			184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7	
		1978			197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2	
		1979			209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6							
Insulation and vapor bar- riers – Isolants ther- miques et pare-vapeur		1975	2.0	100.0		136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	
D 610037 M.		1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.9	
D 617037 A.		1977			169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2	
		1978			187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6	
		1979			193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8							
Materials – Matériaux		1975	2.0	100.0	63.7	129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4	
D 610038 M.		1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3	
D 617038 A.		1977			154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	197.4	162.7	
		1978			173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	175.2	
		1979			174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4							
Labour – Main-d'oeuvre		1975	2.0	100.0	36.3	148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	
D 610039 M.		1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.4	
D 617039 A.		1977			196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	206.0	210.8	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
		1978			211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6
		1979			225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7							

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions(1)		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<hr/>																
<u>CANADA</u>	1974	100.0		125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975			142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 476601 M.	1976			158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 481601 A.	1977			172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978			185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979			204.8	205.8	207.0	210.1	214.5	215.1	216.2						
<hr/>																
Materials — Matériaux	1974	52.56		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975			142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.	1976			152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
D 481602 A.	1977			160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978			170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979			196.0	197.9	200.3	205.9	206.4	206.6	208.6						
<hr/>																
Labour — Main-d'oeuvre	1974	47.44	100.0	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975			142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 476603 M.	1976			165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 481603 A.	1977			186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978			201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979			214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6						
<hr/>																
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantiques	1974	100.0		132.0	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.0	147.0	149.6	152.5	149.7	143.2
	1975			151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	159.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
	1976			167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
	1977			182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
D 646021 M.	1978			197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7
D 647021 A.	1979			217.6	218.6	219.8	222.8	227.3	227.4	229.0						
<hr/>																
Labour — Main-d'oeuvre	1974	47.44	7.73	141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
	1975			160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 646022 M.	1976			183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
D 647022 A.	1977			207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
	1978			226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.6
	1979			241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7						
<hr/>																
Québec	1974	100.0		124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
	1975			143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 646023 M.	1976			159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.6	168.6	171.6	165.6
D 647023 A.	1977			172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978			188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.1	205.3	198.5
	1979			210.2	211.2	212.4	215.4	217.6	219.9	220.9						
<hr/>																
Labour — Main-d'oeuvre	1974	47.44	23.28	124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
	1975			143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 646024 M.	1976			167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
D 647024 A.	1977			186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978			207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
	1979			225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6	234.6						
<hr/>																
Ontario	1974	100.0		125.8	127.5	130.2	131.6	135.1	136.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.2
	1975			139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 646025 M.	1976			154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
D 647025 A.	1977			168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
	1978			179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	193.2	186.4
	1979			198.1	199.1	200.3	203.3	207.9	208.0	209.1						
<hr/>																
Labour — Main-d'oeuvre	1974	47.44	41.97	128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3	132.8
	1975			136.4	136.4	136.4	136.4	143.1	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 646026 M.	1976			156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
D 647026 A.	1977			177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
	1978			189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
	1979			200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6							
<hr/>																
Prairie provinces — Provinces des Prairies	1974	100.0		127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
	1975			144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.5
	1976			164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977			180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6
D 646027 M.	1978			192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
D 647027 A.	1979			211.8	212.8	214.1	217.6	223.6	223.8	224.8						
<hr/>																
Labour — Main-d'oeuvre	1974	47.44	14.48	131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.5	138.4
	1975			146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 646028 M.	1976			177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
D 647028 A.	1977			203.2	203.2	203.2	207.6	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978			216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	213.7
	1979			229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8						
<hr/>																
British Columbia — Colombie-Britannique	1974	100.0		122.0	123.7	126.4	127.7	135.5	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
	1975			143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	130.7

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice													Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE	1974	100.0	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 481602 A.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979		196.0	197.9	200.3	205.9	206.4	206.6	208.6						
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton	1974	12.06	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975		150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	154.4
	1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
D 476604 M.	1977		179.7	182.5	178.3	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 481604 A.	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0
	1979		219.8	220.2	219.4	220.5	220.7	220.5	220.5						
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1974	5.13	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	145.5	142.5
	1976		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	157.3	153.6
D 476605 M.	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
D 481605 A.	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0
	1979		196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.5						
Tile - Carrelage	1974	1.94	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.0
	1975		132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
D 476606 M.	1976		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
D 481606 A.	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1
	1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	173.6						
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1974	5.22	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975		133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	156.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
D 476607 M.	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
D 481607 A.	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7
	1979		247.3	251.9	259.2	262.2	258.0	255.9	255.9						
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1974	26.00	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	132.2
	1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
D 476608 M.	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5
D 481608 A.	1979		176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	187.7						
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1974	15.93	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975		151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0
D 476609 M.	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
D 481609 A.	1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	169.1
	1979		188.6	189.1	200.0	204.0	206.2	206.7	213.7						
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1974	22.38	127.1	134.3	149.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975		160.1	161.2	157.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
D 476610 M.	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
D 481610 A.	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6
	1979		208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.4						
Hardware - Quincaillerie	1974	1.16	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975		122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	126.6	135.0	135.0	128.6
D 476611 M.	1976		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
D 481611 A.	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	162.7
	1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2						
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1974	3.51	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975		129.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
	1976		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
D 476612 M.	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
D 481612 A.	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9
	1979		163.4	163.9	165.2	166.6	168.0	168.7	169.7						
Roofing materials - Matériaux de couverture	1974	2.72	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
D 476613 M.	1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
D 481613 A.	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4
	1979		256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	298.8						
Paint - Peinture	1974	.31	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975		139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
D 476614 M.	1976		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.1	150.0
D 481614 A.	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	163.9	163.9	165.6	160.7
	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9
	1979		179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3						
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1974	3.64	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975		119.4	121.4	121.9	121.9	123.2	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
D 476615 M.	1976		126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
D 481615 A.	1977		134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.0	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0
	1978		137.1	138.2	138.7	141.5	142.3	142.3	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	143.6	141.6
	1979		150.5	152.9	153.5	154.3	155.1	157.5	160.0						

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	G	N	D	Annual Annuel
INDEX - TOTAL - INDICES														
	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	205.9	206.4	206.6	208.6						
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux														
	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
D 476702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	204.8	205.2	205.3	207.5						
Industrial buildings - Bâtiments industriels														
	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
D 476802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	205.8	207.4	209.7	216.2	216.7	216.9	219.1						
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels														
	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
D 476902 M.	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
D 481902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	191.7	193.4	195.4	200.4	200.8	201.3	203.0						

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine														Annuel
Montréal	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 608751 A.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6						
Toronto	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 608752 A.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6						
Ottawa-Hull	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 608753 A.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9						
Winnipeg	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 608754 A.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6						
Calgary	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
D 608755 A.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.3	257.8	257.3	267.7	263.0	261.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7						
Edmonton	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 608756 A.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9						

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
<u>CANADA(1)</u>	1975	100.0
	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
D 646001 M.	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 647001 A.	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
	1979		107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9						
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1975	1.02
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646002 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 647002 A.	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1979		102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1						
Halifax	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
D 646003 M.	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
D 647003 A.	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
	1979		102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3						
Québec	1975	3.60
	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	114.4	111.4
D 647004 A.	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979		124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4						
Montréal	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979		109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3						
Ottawa-Hull	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979		101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8						
Toronto	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
D 646007 M.	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 647007 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
	1979		98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4						
Hamilton	1975	4.18
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646008 M.	1977		100.3	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 647008 A.	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
	1979		103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4						
St. Catharines-Niagara	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
D 646009 M.	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.8	110.8	108.5
D 647009 A.	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
	1979		114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7						
Kitchener	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.0
D 646010 M.	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
	1979		102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M.	1976		96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 647011 A.	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
	1979		111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2						
Windsor	1975	1.04
D 646012 M.	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.0
D 647012 A.	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
	1979		126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3						
Thunder Bay	1975	.91
D 646013 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
D 647013 A.	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
	1979		117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0						
Winnipeg	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M.	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
D 647014 A.	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
	1979		110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4						
Regina	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M.	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
D 647015 A.	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
	1979		99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6						
Saskatoon	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M.	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
D 647016 A.	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	106.4	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
	1979		115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2						
Calgary	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646017 M.	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
D 647017 A.	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
	1979		119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9						
Edmonton	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646018 M.	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
D 647018 A.	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
	1979		119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	122.8						
Vancouver	1975	10.61	88.2	89.8	90.9	91.9	92.6	92.8	93.0	93.2	94.5	96.8	97.8	98.6	93.3
D 646019 M.	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
D 647019 A.	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
	1979		97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9						
Victoria	1975	1.94
D 646020 M.	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
D 647020 A.	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
	1979		95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0						

(1) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.54%.

(1) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement (1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
CANADA (2)	1975	100.0
	1976		97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
D 646051 M.	1977		102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 647051 A.	1978		102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
	1979		105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6						
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	1.20
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646052 M.	1977		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 647052 A.	1978		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1979		103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5						
Halifax	1975	1.87	93.4	94.5	94.5	94.5	95.2	95.2	95.2	96.2	96.2	96.5	98.7	98.7	95.7
	1976		98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
D 646053 M.	1977		101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 647053 A.	1978		100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7
	1979		100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2						
Québec	1975	4.48
	1976		96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1977		105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 647054 A.	1978		113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979		122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4						
Montréal	1975	12.02	93.7	93.6	93.6	93.8	94.4	94.9	95.2	95.6	95.6	96.0	96.0	96.2	94.9
	1976		96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646055 M.	1977		104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 647055 A.	1978		106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979		108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4						
Ottawa-Hull	1975	5.91	92.6	92.6	92.6	93.2	93.8	94.3	96.2	97.0	97.2	98.2	98.3	98.6	95.3
	1976		98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646056 M.	1977		102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 647056 A.	1978		100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979		99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6						
Toronto	1975	18.65	95.5	95.5	92.9	94.5	94.2	95.5	97.5	97.5	97.6	96.6	96.6	98.9	96.1
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
D 646057 M.	1977		99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 647057 A.	1978		98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
	1979		96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5						
Hamilton	1975	3.87
	1976		99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
D 646058 M.	1977		100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 647058 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
	1979		102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4						
St. Catharines-Niagara	1975	2.20	93.7	93.7	93.3	93.9	93.9	94.9	95.5	95.8	96.5	96.9	97.0	97.2	95.2
	1976		96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
D 646059 M.	1977		103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 647059 A.	1978		109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	111.3	111.3	111.4
	1979		111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9						
Kitchener	1975	2.76	95.5	95.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.7	96.9	96.9	98.5	98.5	98.9	97.0
	1976		99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 646060 M.	1977		100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 647060 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
	1979		104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100 -- Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement(1), 1976=100 -- fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
London	1975	2.44	92.2	92.7	93.9	93.9	95.5	95.5	96.0	96.6	96.6	96.8	96.8	96.8	95.3
	1976		96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646061 M.	1977		101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 647061 A.	1978		107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979		111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8						
Windsor	1975	1.07
	1976		99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
D 646062 M.	1977		103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 647062 A.	1978		112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
	1979		126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6						
Thunder Bay	1975	.87
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
D 646063 M.	1977		104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 647063 A.	1978		112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
	1979		115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8						
Winnipeg	1975	3.77	87.5	87.7	87.7	89.5	89.5	89.5	94.4	94.4	94.4	94.3	96.3	97.0	91.9
	1976		97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
D 646064 M.	1977		103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 647064 A.	1978		105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	108.6	108.3	108.1
	1979		108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0						
Regina	1975	2.62	74.5	74.5	76.8	78.4	79.1	82.3	87.2	89.8	90.4	94.6	94.6	95.1	84.8
	1976		96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
D 646065 M.	1977		100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 647065 A.	1978		96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
	1979		98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3						
Saskatoon	1975	2.05	79.1	79.1	80.4	81.3	81.9	83.4	85.0	86.3	87.7	92.5	92.5	92.8	85.2
	1976		94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
D 646066 M.	1977		103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
D 647066 A.	1978		107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
	1979		111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9						
Calgary	1975	9.21	80.7	80.7	82.2	82.8	82.9	85.6	86.7	88.8	90.0	91.7	93.8	94.5	86.6
	1976		95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
D 646067 M.	1977		105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
D 647067 A.	1978		106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
	1979		117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3						
Edmonton	1975	9.71	77.2	77.4	78.1	79.7	81.7	85.4	86.6	87.7	90.0	93.5	93.5	94.2	85.4
	1976		95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
D 646068 M.	1977		102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 647068 A.	1978		105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
	1979		111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0						
Vancouver	1975	9.73	93.0	94.6	95.5	96.0	96.5	96.5	96.6	96.8	97.6	98.4	99.2	99.7	96.7
	1976		100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
D 646069 M.	1977		99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 647069 A.	1978		94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
	1979		94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3						
Victoria	1975	1.78
	1976		101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
D 646070 M.	1977		98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 647070 A.	1978		96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
	1979		94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5						

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.79%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.79 % de l'indice.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
<u>CANADA(2)</u>	1975	100.0
	1976		95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
D 646151 M.	1977		103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 647151 A.	1978		107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
	1979		112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6						
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	.59
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646152 M.	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 647152 A.	1978		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
	1979		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2						
Halifax	1975	1.13	80.4	80.4	80.4	80.4	91.6	91.6	91.6	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	89.5
	1976		95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646153 M.	1977		105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 647153 A.	1978		109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
	1979		109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6						
Québec(3)	1975	1.49
	1976		90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977		116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978		125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979		141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6						
Montréal(3)	1975	3.56	90.5	90.5	90.9	92.0	92.0	92.4	92.4	92.4	97.2	97.2	97.2	97.2	93.5
	1976		95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977		103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978		104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979		116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3						
Ottawa-Hull	1975	5.33	83.0	83.0	83.0	84.4	84.0	84.0	84.7	85.1	85.1	85.1	85.1	95.6	84.8
	1976		95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	100.0
D 646156 M.	1977		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979		109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3						
Toronto	1975	27.20	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	92.5	92.5	92.5	93.4	93.4	93.4	92.2
	1976		97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
D 646157 M.	1977		100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.4	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 647157 A.	1978		102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1979		102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6						
Hamilton	1975	4.93
	1976		97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
D 646158 M.	1977		101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 647158 A.	1978		105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8
	1979		105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3						
St-Catharines-Niagara	1975	2.59	83.7	83.7	85.9	87.4	87.4	87.4	87.4	90.0	90.1	90.3	91.4	92.1	88.1
	1976		95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
D 646159 M.	1977		110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 647159 A.	1978		117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
	1979		121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6						
Kitchener	1975	3.20	94.4	94.4	95.6	95.9	95.9	95.9	96.4	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	96.5
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977		101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979		99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.23	90.5	90.5	90.5	90.5	91.5	91.5	92.4	93.4	93.4	94.8	94.8	96.2	92.5
	1976		96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 646161 M.	1977		102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 647161 A.	1978		109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
	1979		110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
Windsor	1975	.96
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646162 M.	1977		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 647162 A.	1978		106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
	1979		127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
Thunder Bay	1975	.99
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
D 646163 M.	1977		107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 647163 A.	1978		114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
	1979		122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
Winnipeg	1975	3.49	70.9	71.0	71.0	76.9	76.9	76.9	88.6	88.6	88.6	88.8	86.9	87.2	81.0
	1976		89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
D 646164 M.	1977		107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 647164 A.	1978		110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
	1979		115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
Regina	1975	1.37	74.4	74.4	80.4	81.8	82.1	84.2	85.6	87.9	90.0	94.5	95.4	95.9	85.6
	1976		95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646165 M.	1977		101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 647165 A.	1978		100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
	1979		105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
Saskatoon	1975	1.44	60.5	60.5	64.4	67.6	69.5	71.6	72.4	74.4	77.4	77.6	78.2	78.2	71.0
	1976		81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
D 646166 M.	1977		107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4
D 647166 A.	1978		128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
	1979		129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
Calgary	1975	11.47	59.9	59.9	60.3	63.5	64.4	66.0	69.6	70.9	72.5	73.4	76.7	81.3	67.8
	1976		88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
D 646167 M.	1977		107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
D 647167 A.	1978		110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
	1979		124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
Edmonton	1975	10.08	69.5	69.5	71.4	73.6	76.9	81.3	82.0	82.9	84.4	86.0	86.0	86.5	79.2
	1976		93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
D 646168 M.	1977		104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
D 647168 A.	1978		117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
	1979		136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
Vancouver	1975	12.73	79.4	81.0	82.4	84.3	85.4	86.0	86.4	86.6	88.8	93.9	95.2	96.6	87.2
	1976		98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
D 646169 M.	1977		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 647169 A.	1978		103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
	1979		103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
Victoria	1975	2.34
	1976		100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
D 646170 M.	1977		97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	97.0
D 647170 A.	1978		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
	1979		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 2.88%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 2.88 % de l'indice.

(3) Unserved lots, usually.

(3) Surtout des lots sans service.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 1, OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1, TOUR DE BUREAUX:						
Index(1, 2) - Total - Indices(1, 2)	1973	68.8	68.1	81.3	59.3	69.4
	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976	99.8	98.4	101.2	98.1	99.4
	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(2)	105.4	100.0	103.1	108.4	104.2
	1978(2)	106.0	101.7	104.2	108.8	105.2
	1979	110.4	110.0	111.6	117.4	112.4
Architectural trades(1) - Métiers de l'architecture(1)	1973	74.7	69.7	81.3	60.5	71.5
	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976	99.8	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979	109.9	107.8	111.6	118.2	111.9
Structural trades(1) - Métiers de la charpenterie(1)	1973	59.3	61.9	78.3	57.4	64.4
	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
	1979	109.1	113.8	107.0	123.6	113.3
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1978	113.4	114.9	111.5	114.7	113.6
	1979	125.7	124.6	121.6	120.9	123.2
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978	103.8	103.4	105.9	105.1	104.5
	1979	112.0	115.1	115.9	114.3	114.4
Overhead and profit, (prime contractor)(1) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(1)	1973	40.3	88.5	154.5	51.5	68.0
	1974	70.1	144.4	257.4	94.8	116.8
	1975	128.0	123.2	236.4	122.6	138.0
	1976	107.6	106.1	137.2	106.7	110.5
	1977	87.3	89.1	38.0	90.7	83.0
	1978	75.4	0.0	61.2	78.5	57.9
	1979	64.1	20.1	65.5	64.4	54.7
MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE:						
Index(3) - Total - Indices(3)	1973	68.4	77.4	81.5	74.3	75.4
	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
	1979					
Architectural trades(3) - Métiers de l'architecture(3)	1973	59.1	69.3	80.3	62.8	67.3
	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979					
Structural trades(3) - Métiers de la charpenterie(3)	1973	71.3	88.8	83.2	81.1	81.3
	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979					
Mechanical trades(3) - Métiers de la mécanique(3)	1973	75.5	75.0	77.4	75.2	75.8
	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979					
Electrical trades(3) - Métiers de l'électricité(3)	1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0	105.3	102.0	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(3) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(3)	1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
	1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
	1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
	1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5
	1979					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Agrégat des quatre villes
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE N° 3, ÉCOLE SECONDAIRE:						
Index(4) - Total - Indices(4)	1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979					
Architectural trades(4) - Métiers de l'archi- tecture(4)	1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979					
Structural trades(4) - Métiers de la charpen- terie(4)	1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979					
Mechanical trades(4) - Métiers de la mécani- que(4)	1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979					
Electrical trades(4) - Métiers de l'électri- cité(4)	1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(4) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(4)	1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
	1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
	1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
	1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
	1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
	1978	77.6	97.2	112.4	134.4	106.8
	1979					

(1) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated.

(1) Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

(2) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.

(2) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclut les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquent seront ceux du nouveau modèle et inclurons les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(3) This building is priced in the third quarter of each year.

(3) Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

(4) This building is priced in the fourth quarter of each year.

(4) Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième trimestre de chaque année.

TABLE 15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 15. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids					Annuel
				I	II	III	IV	
<hr/>								
<u>FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER</u>								
	1973	100.0
	1974	
	1975	
D 648000 Q. - T.	1976	
D 648100 A.	1977	
	1978	
	1979							
<u>Buildings - Bâtiments</u>								
	1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648001 Q. - T.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648101 A.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			196.0	205.2			
<u>The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec</u>								
	1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648005 Q. - T.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648105 A.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
	1979			213.8	226.9			
<u>Ontario</u>								
	1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648006 Q. - T.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648106 A.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
	1979			184.2	192.1			
<u>The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique</u>								
	1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
D 648007 Q. - T.	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
D 648107 A.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5
	1979			199.0	205.9			
<u>Bridges - Ponts</u>								
	1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648002 Q. - T.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648102 A.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
	1979			180.9	184.2			
<u>Transmission towers - Pylônes de distribution</u>								
	1973	7.9
	1974	
D 648003 Q. - T.	1975	
D 648103 A.	1976	
	1977	
	1978	
	1979							
<u>Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac</u>								
	1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2		115.2
	1974		155.8	160.7	163.0	177.5		164.3
	1975		182.2	181.7	193.1	193.6		187.7
D 648004 Q. - T.	1976		183.4	184.5	182.3	182.3		183.1
D 648104 A.	1977		177.5	178.0	185.0	184.6		181.3
	1978		188.4	188.3	198.6	199.8		193.8
	1979		207.3	207.9				

TABLE 16. Precast Concrete Price Indexes 1972=100

TABLEAU 16. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
		Poids	I	II	III	IV	Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de charpente et d'architecture:							
Total	1972	100.0	..	99.0	..	101.0	100.0
	1973		..	106.3	..	120.5	113.4
D 648008 Q. - T.	1974		..	135.9	..	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8			
Regions - Régions:							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1972	43.4	..	98.6	..	101.4	100.0
	1973		..	106.2	..	127.0	116.6
	1974		..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
D 648009 Q. - T.	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
D 648109 A.	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
	1979		..	202.7			
Ontario	1972	28.1	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	103.2	..	107.7	105.5
D 648010 Q. - T.	1974		..	115.7	..	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1972	28.5	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	109.4	..	123.4	116.4
	1974		..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
D 648011 Q. - T.	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
D 648111 A.	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
	1979		..	220.1			
Commodity - Produits:							
Cladding - Revêtements	1972	49.2	..	98.9	..	101.1	100.0
	1973		..	105.3	..	115.8	110.6
D 648012 Q. - T.	1974		..	129.9	..	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9			
Tees - Tés	1972	18.6
	1973	
D 648013 Q. - T.	1974	
D 648113 A.	1975	
	1976	
	1977	
	1978	
	1979	
Columns, beams and girders - Colonnnes, poutres et poutres de pontage	1972	32.2
	1973	
	1974	
	1975	
D 648014 Q. - T.	1976	
D 648114 A.	1977	
	1978	
	1979	

TABLE 17. Residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indice de prix de la construction résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971		97.6			98.5			101.0			102.4		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
D 40637 Q. - T.	1974		139.6			145.6			152.3			156.2		147.9
	1975		160.6			164.9			169.3			174.5		167.8
	1976		181.3			184.9			189.3			195.3		187.7
	1977		199.6			203.6			208.3			211.3		205.6
	1978		216.1			221.7			227.7			234.4		224.9
	1979		244.2											
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979	203.8	205.6	207.1	208.1	211.7	211.5	212.7						
Materials - Matériaux	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	124.0	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	128.0	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	157.7	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979	198.9	201.7	204.0	205.5	206.1	205.2	207.1						
Labour - Main-d'oeuvre	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	196.4	197.0	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	198.9	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.9	222.8	222.8						
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2		
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
D 40680 A.	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	205.6	224.9				
Input index (2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8		
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
D 617001 A.	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0				
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6		
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2			
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1				
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7		
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
D 617003 A.	1940-49	11.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970-79	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2				

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation.
- (1) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel.
- (2) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.
- (2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.
- (3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 18. Non-residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices de prix de la construction non résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices	1971		97.3			100.2			100.9			101.6		100.0
implicites de prix(1)	1972		103.7			104.7			106.1			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
D 40638. Q. - T.	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.8			146.5			151.5			156.3		149.5
	1976		158.8			163.2			164.6			166.9		163.3
	1977		170.5			175.3			179.0			179.8		176.2
	1978		182.1			185.2			188.7			192.4		187.1
	1979		195.5											
Input index(2, 3) - Total - Indices	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
des entrées(2, 3)	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.5	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
D 476601 M.	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	204.8	205.8	207.0	210.1	214.5	215.1	216.2						
Matériaux - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
D 476602 M.	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	205.9	206.4	206.6	208.6						
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
D 476603 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6						
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8		
implicites de prix	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
D 40681 A.	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.3	176.2	187.1				
Input indexes(2, 3) - Total - Indices	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2			
des entrées(2, 3)	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
D 481601 A.	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2				
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2			
D 481602 A.	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4				
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7			
D 481603 A.	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4				

- (1) These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.
- (1) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.
- (2) These fixed weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.
- (2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.
- (3) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.
- (3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.1
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	
D 482359 A.											
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.
 (1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.3	237.6	242.2	244.7							
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.1	199.2	203.5	204.7							
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
D 603829 M.	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 608829 A.	1977	183.8	187.5	191.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1							

TABLE 21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	152.7	156.4	158.1	161.9	157.2
	1979	167.1				
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.6	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.0	160.5	163.9	158.9
	1978	169.2	173.7	175.7	180.3	174.7
	1979	184.0				

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Distribution systems - Total - Réseaux de distribution</u>	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.7
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6	186.5	
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6	185.4	
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.3	
D 482103											
<u>Transmission lines - Lignes de transmission</u>	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.3	
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	206.9	
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.3	
D 482134											
<u>Transformer stations - Total - Postes de transformation</u>	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.3
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	175.9	191.5	
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.4	
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.3	196.7	
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.3	
D 482166											
<u>Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques</u>	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.9	194.6	
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	214.1	
D 482250											
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	199.1	
D 482251											
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.7	
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970-79	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.7	122.7	
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.3	163.6	176.7	
D 482208											
<u>Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)</u>	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.8	203.9	
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	198.3	
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3	218.3	
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5	169.9	

TABLE 23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			I	II	III	IV	
<u>TOTAL</u>	1975	100.0	150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
D 477050 Q. - T.	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
D 482050 A.	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978		188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
	1979		208.4 ^c	213.8			
<u>Machinery and equipment - Machines et matériel</u>	1975	54.2	156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
D 477051 Q. - T.	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 482051 A.	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978		189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
	1979		211.1 ^f	216.5			
<u>Fabricated equipment - Matériel fabriqué</u>	1975	23.66	184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
D 477055 Q. - T.	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
D 482055 A.	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978		212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
	1979		240.6 ^f	249.7			
<u>Process machinery - Machines de transformation</u>	1975	26.67	147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
D 477056 Q. - T.	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
D 482056 A.	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978		186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979		203.1 ^f	206.9			
<u>Pumps and compressors - Pompes et compresseurs</u>	1975	7.48	136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
D 477057 Q. - T.	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 482057 A.	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978		166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
	1979		186.7 ^f	189.4			
<u>Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie</u>	1975	10.19	159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
D 477058 Q. - T.	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 482058 A.	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978		202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979		220.4 ^f	229.1			
<u>Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation</u>	1975	6.20	135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
D 477059 Q. - T.	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 482059 A.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978		178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979		195.6 ^f	201.1			
<u>Electric equipment - Matériel électrique</u>	1975	9.60	141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
D 477060 Q. - T.	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
D 482060 A.	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978		161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
	1979		181.0 ^f	183.3			
<u>Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire</u>	1975	7.83	147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
D 477061 Q. - T.	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 482061 A.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978		183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
	1979		210.3 ^f	213.9			
<u>Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus</u>	1975	8.32	155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
D 477062 Q. - T.	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 482062 A.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978		189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
	1979		211.4 ^f	214.8			
<u>Field erection - Montage sur le chantier</u>	1975	16.6	143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
D 477052 Q. - T.	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
D 482052 A.	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978		199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
	1979		214.8 ^f	220.5			
<u>Buildings - Bâtiments</u>	1975	13.5	142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
D 477053 Q. - T.	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
D 482053 A.	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978		183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
	1979		203.0 ^c	210.2			
<u>Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration</u>	1975	15.7	143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
D 477054 Q. - T.	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 482054 A.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
	1978		179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979		197.0	200.7			

TABLE 24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABEAU 24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			I	II	III	IV	
TOTAL	1976	100.0	167.2	171.8	174.8	177.7	172.9
D 646201 Q. - T.	1977		180.8	185.7	188.6	190.5	186.4
D 647201 A.	1978		193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
	1979		212.0 ^F	218.6			
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:							
Machinery and equipment - Machines et matériel	1976	47.0	175.6	177.5	179.4	181.6	178.5
D 646205 Q. - T.	1977		184.5	187.7	189.9	192.9	188.8
D 647205 A.	1978		197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
	1979		218.4 ^F	226.5			
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1976	29.0	213.8	214.3	215.9	217.2	215.3
D 646208 Q. - T.	1977		219.2	220.5	222.1	223.1	221.2
D 647208 A.	1978		230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
	1979		257.7 ^F	272.2			
Process machinery - Machines de trans- formation	1976	22.0	154.0	156.4	157.2	159.9	156.9
D 646209 Q. - T.	1977		162.7	166.1	168.3	172.6	167.4
D 647209 A.	1978		175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
	1979		193.9 ^F	197.1			
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1976	21.0	171.7	174.7	178.2	180.9	176.4
D 646210 Q. - T.	1977		184.3	188.6	190.5	195.2	189.7
D 647210 A.	1978		198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
	1979		215.9 ^F	226.0			
Process instruments and controls - Ins- truments de régulation et de contrôle transformation	1976	12.0	149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 646211 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 647211 A.	1978		178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979		195.6 ^F	201.2			
Electrical equipment - Matériel électrique	1976	5.5	154.3	154.4	154.7	153.8	154.3
D 646212 Q. - T.	1977		156.6	159.2	158.6	159.0	158.4
D 647212 A.	1978		158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
	1979		181.3 ^F	182.9			
Structural support, paint and insula- tion - Supports de charpente, peinture et isolation	1976	10.5	164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 646213 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 647213 A.	1978		189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
	1979		211.4 ^F	214.8			
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1976	18.0	161.8	171.8	176.1	179.6	172.3
D 646206 Q. - T.	1977		181.6	191.8	197.3	197.5	192.1
D 647206 A.	1978		197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
	1979		212.6	218.3			
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1976	11.0	161.1	169.1	173.0	176.6	170.0
D 646207 Q. - T.	1977		179.8	188.5	193.6	195.2	189.3
D 647207 A.	1978		196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
	1979		213.8 ^F	218.5			
Buildings - Bâtiments	1976	9.0	159.7	166.1	169.8	172.5	167.0
D 646203 Q. - T.	1977		175.1	181.1	185.4	186.6	182.1
D 647203 A.	1978		188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
	1979		206.4 ^F	213.6			
Engineering design and administration - Études, dessin et administration	1976	15.0	156.2	159.4	163.0	167.1	161.4
D 646204 Q. - T.	1977		172.5	172.5	172.5	173.6	172.8
D 647204 A.	1978		177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
	1979		193.4	197.3			

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability or methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 2.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(P \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$P_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 2, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(P \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where $P_o Q_k$ are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Table 1.

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Establishments and commodities are weighted according to Census of Manufacturing values. Since 1971 these have been derived from the 1971 census.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976 (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où $P_o Q_k$ sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Tableau 1

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin Indices des prix de l'industrie (n° 62-001 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Établissements et marchandises sont pondérés d'après les valeurs du recensement des manufactures. Depuis 1971, les pondérations sont basées sur le recensement de cette année-là.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contribution des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisi dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Table 4

These selected series are taken from the Bank of Canada Review. Historical data is available from the Bank of Canada.

Tableau 4

Ces séries sont extraites de la Revue de la Banque du Canada. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada.

Tables 5 and 6

These measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Tableaux 5 et 6

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, il ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux de la main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 17. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour prior to 1971 are materials 2.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 17 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

ables 7 to 9

These measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place.

Tableaux 7 à 9

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou

Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 18. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 to 13

These measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes for the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately (Tables 12 and 13) for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the

à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Des indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableaux 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1890 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 18 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 à 13

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au constructeur dans le prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés (tableaux 12 et 13). Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur

market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately, and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 14

These measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimates by construction cost consultants of detailed elements for work in place of trade work, and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from the pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 14

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont des estimations faites par des experts en coûts de construction (mètreurs) d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an, l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 15 and 16

These measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 17 and 18

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the only available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to

Tableaux 15 et 16

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfiques. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 17 et 18

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, Comptes nationaux des revenus et des dépenses. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites, Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments prix en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de

reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 to 13) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 19

These measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

la productivité et des bénéfiques. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 à 13) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 19

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, du combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfiques. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 20

These measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 21

For a description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 18 and 19 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 20 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 20) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrixes 968 and 969) no industry detail is available separately.

Table 22

These measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and

Tableau 20

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 21

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 18 et 19. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 20. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 20) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

Tableau 22

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers.

design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 23

These measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 24.

Table 24

These measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 23 above, except (1) the

dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à la fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 23

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 24.

Tableau 24

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 23, sauf (1) que le modèle con-

model is a battery limits rather than grass roots plant (2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 23. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

cerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et (2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 23. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	<u>Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées</u>		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)		
	<u>Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction</u>		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 13	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
14	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
15	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
16	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	<u>Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations</u>		
	Construction		
17, 18, 21	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
19	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100 Machinery and Equipment - Machines et matériel	62-007	Mar. - 1977 - Mars
20	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100 Total Plant - Installation totale	Prices and Price Indexes - Prix et indices des prix 62-002	June - 1971 - Juin
22	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965 Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-526 62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
23	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
24	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction price statistics

October 1979

Statistiques des prix de la construction

Octobre 1979



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-5757) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192.

Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
MONTHLY BULLETIN

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
BULLETIN MENSUEL

OCTOBER - 1979 - OCTOBRE

Published under the authority of
the President of the Treasury Board

Publication autorisée par
le président du Conseil du Trésor

October - 1979 - Octobre
5-4305-505

Price—Prix: \$3.00
\$30.00 a year—par année

Vol. 6—No. 10

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Tables 11, 12, 13.	Matrix	85
Table 14.	Matrices	392 to 395
Table 15.	Matrix	125
Table 16.	Matrix	126
Table 17.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 18.	Matrices	527 to 529, 967
Table 19.	Matrix	120
Table 20.	Matrices	84 and 1787
Table 21.	Matrices	527 to 529
Table 22.	Matrix	118
Table 23.	Matrix	119
Table 24.	Matrix	121

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableaux 11, 12, 13.	Matrice	85
Tableau 14.	Matrices	392 à 395
Tableau 15.	Matrice	125
Tableau 16.	Matrice	126
Tableau 17.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 18.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 19.	Matrice	120
Tableau 20.	Matrices	84 et 1787
Tableau 21.	Matrices	527 à 529
Tableau 22.	Matrice	118
Tableau 23.	Matrice	119
Tableau 24.	Matrice	121

TABLE OF CONTENTS

	Page
<u>Introduction</u>	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

Elements of Input Cost

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type 1971=100	28

Output of Construction Industries

Residential Construction

10. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
11. New Housing Price Indexes, 1976=100	30
12. New Housing Price Indexes, House Only, 1976=100	32
13. New Housing Price Indexes, Serviced lot Only, 1976=100	34

TABLE DES MATIÈRES

	Page
<u>Introduction</u>	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

Coûts des éléments pour les entrées

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

Construction résidentielle

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30
12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement, 1976=100	32
13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement, 1976=100	34

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Table	Page
<u>Output of Construction Industries - Concluded</u>	
Non-residential Building Construction	
14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected buildings), mid. 1976=100	36
15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	38
16. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	39
<u>Price Indexes of Capital Expenditure</u>	
Construction	
17. Residential Price Indexes, 1971=100	40
18. Non-residential Price Indexes, 1971=100	41
19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	42
Machinery and Equipment	
20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100	43
21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	43
Total Plant	
22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	44
23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100	45
24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	46
Explanatory and Source Notes	47
Guide to Technical References	57

TABLE DES MATIÈRES - fin

Tableau	Page
<u>Sorties pour les industries de la construction - fin</u>	
Construction non-résidentielle	
14. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	36
15. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	38
16. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100	39
<u>Indices de prix des immobilisations</u>	
Construction	
17. Indices de prix de la construction résidentielle, 1971=100	40
18. Indices de prix de la construction non-résidentielle, 1971=100	41
19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100	42
Machines et matériel	
20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	43
21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	43
Installation totale	
22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	44
23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	45
24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	46
Notes explicatives et sources	47
Documents de référence	57

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Tables 8 and 9).

Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 to 13) and selected non-residential buildings (Table 14). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price change for capital expenditures is shown classified, as the system of national accounts is, into construction and machinery and equipment. The implicit price indexes derived from the national accounts are shown with price index elements often closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 22 to 24, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries.

These figures are presented for use in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing one type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes,

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 à 9).

Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 à 13) et certains immeubles non résidentiels (tableau 14). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 22 à 24, pour les services d'électricité, les industries de transformation et les industries chimiques et pétrochimiques.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résumant les caractéristiques des divers indices,

but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the *Statistics Canada Daily Catalogue* (11-001). The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed on page 2 and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table	
1	February 1979
2, 3	March 1979
4	to date
5 to 9	March 1979
10 to 13	to date
14	to date
15	to date
16	to date
19	to date
20	January 1979
22	1977
23	First Quarter 1979
24	First Quarter 1979

mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans le *Quotidien de Statistique Canada* (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué à la page 2; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau	
1	février 1979
2, 3	mars 1979
4	à ce jour
5 à 9	mars 1979
10 à 13	à ce jour
14	à ce jour
15	à ce jour
16	à ce jour
19	à ce jour
20	janvier 1979
22	1977
23	Premier Trimestre 1979
24	Premier Trimestre 1979

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récant indice
<u>Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:</u>							August 1979 - Août 1979
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 24.2	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 5.7	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.6	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.4	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 24.0	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 25.3	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 8.6	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 9.6	" "
 Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							August 1979 - Août 1979
Basic rate - Total - Taux de base	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.5	" "
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.6	" "
 Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							August 1979 - Août 1979
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 28.2	" "
 Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							August 1979 - Août 1979
Canada	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.3	" "
Materials - Matériaux	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.2	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 7.2	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.6	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.5	" "
Ontario, total	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 11.3	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.5	" "
 Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7, 8):							August 1979 - Août 1979
Canada	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 10.9	" "
Materials - Matériaux	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 15.6	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.4	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 12.4	" "
Québec, total	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 9.4	" "
Ontario, total	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.6	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.1	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.5	" "
 Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 23.8	+ 6.5	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 16.6	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 21.7	+ 8.4	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 15.2	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 18.7	+ 6.8	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 14.7	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
<u>Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:</u>							August 1979 Août 1979
Residential construction - Construction résidentielle:							
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.8	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.0	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 4.0	" "
Québec	+ 11.4	+ 7.5	+ 7.4	" "
Montréal	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 7.5	" "
Ottawa-Hull	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.8	" "
Toronto	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.5	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.9	" "
Hamilton	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.5	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	- 0.1	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 8.3	" "
Windsor	+ 6.6	+ 8.2	+ 21.2	" "
Inuvik	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.9	" "
Winnipeg	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 3.0	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 8.7	" "
Edmonton	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 8.4	" "
Calgary	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 5.6	" "
Vancouver	..	+ 13.9	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 0.9	" "
Victoria	- 2.8	- 1.7	- 0.4	" "
New housing price indexes (12, 13) - Indices des logements neufs (12, 13):							
House only - Total - Maison seulement	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.1	August 1979 Août 1979
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seulement	+ 5.8	+ 4.1	+ 5.2	" "
Non-residential buildings - Construction non-résidentielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (14) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (14):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, office building - Modèle 1, tour de bureaux I Q - T	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	1 Q - T 1979
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère III Q - T	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 5.1	3 Q - T 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire IV Q - T	+ 18.0	+ 6.5	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 5.1	4 Q - T 1978
Fabricated structural steel price indexes (15) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert (15):							
Buildings - Bâtiments	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 20.1	2 Q - T 1979
Bridges - Ponts	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 3.3	2 Q - T 1979
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 10.4	2 Q - T 1979
Precast concrete price indexes (16) - Indices des prix du béton précontraint (16):							
Total	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 8.9	2 Q - T 1979

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABLÉAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
<u>Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:</u>							
Construction:							
Residential implicit price indexes (17) - Indices impli- cités de prix de la construction résidentielle (17):							
Business - Secteur des entreprises	+ 19.5	+ 13.5	+ 11.9	+ 9.5	+ 9.4	+ 12.7	2 Q - T 1979
Non-residential implicit price indexes (18) - Indices implicites de la construction non-résidentielle (18):							
Business - Secteur des entreprises	+ 16.4	+ 12.3	+ 9.2	+ 7.9	+ 6.2	+ 8.2	2 Q - T 1979
Highway construction price indexes (19) - Indices des prix de la construction routière (19):							
Canada	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.2	1978
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 11.1	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.1	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 5.9	"
Québec	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 7.3	"
Ontario	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 8.3	"
Manitoba	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.4	"
Saskatchewan	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 16.0	"
Alberta	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 15.3	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	- 0.5	"
Machinery and equipment - Machines et matériel							
Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, construction industries (20) - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries (20):							
Total	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 11.7	July 1979 - Juillet 1979
Machinery and equipment implicit price indexes (21) - Indices implicites des machines et du matériel (21):							
Government - Secteur public	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.7	+ 10.6	1979
Business - Secteur des entreprises	+ 13.9	+ 14.1	+ 6.6	+ 7.2	+ 9.9	+ 7.2	2 Q - T " " "
Total plant - Installation totale							
Electric utility construction price indexes (22) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (22):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 7.4	+ 7.4	1978
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.6	+ 7.6	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 22.4	+ 16.8	+ 7.0	+ 4.0	+ 8.9	+ 8.9	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriciques	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.0	+ 7.0	+ 7.0	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.6	+ 8.6	"
Chemical and mineral process plant price indexes (23) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (23):							
Total	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.8	2 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 11.9	" "
Chemical and petrochemical plant price indexes(24) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques(24):							
Total	+ 18.1	+ 18.4	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	2 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 26.8	+ 22.8	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.4	" "

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis, des carpettes et de la moquette	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
D 515701 M. 05 1860	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	125.6	126.2	126.5	124.4
D 565701 A.	1979	128.3	128.8	129.4	130.3	131.7	131.7	133.3	137.6					
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
D 569201 A.	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.9	250.0	231.9
	1979	260.8	267.1	271.9	268.1	270.2	269.9	279.0	293.6					
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 570701 A.	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	229.0	234.8	239.7	240.3	220.6
	1979	245.3	251.8	258.0	263.2	253.1	241.1	236.3	237.5					
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquets en bois dur	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
D 571401 A.	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	223.9
	1979	272.7	272.6	276.0	280.7	288.7	290.2	294.2	295.7					
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	233.1	225.8
D 575601 A.	1979	230.6	230.6	233.0	252.5	255.1	255.4	258.1	264.9					
Primary metal industries - Première transformation des métaux	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	172.8	174.7	180.6	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	190.5
D 577100 A.	1978	196.9	197.8	198.9	203.6	202.3	204.5	205.6	209.7	212.3	219.6	220.5	221.3	207.8
	1979	228.0	237.9	240.6	249.7	253.1	257.0	257.3	259.3					
Iron and steel mills - Sidérurgie	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	181.8	177.2
D 577101 A.	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	214.1	203.9
	1979	217.9	219.3	220.7	231.0	231.9	231.9	233.7	235.3					
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.4	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
D 577801 A.	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	225.5	226.5	218.0
	1979	241.6	241.6	241.7	243.8	243.8	243.8	244.3	245.8					
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	159.5	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
D 581901 A.	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	174.0	176.7	177.4	169.8
	1979	179.8	180.4	183.0	186.1	187.1	187.3	188.2	188.2					
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
D 537701 M. 16 3320	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
D 587701 A.	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	159.5	159.8	159.6	157.4
	1979	162.4	162.8	163.2	163.2	163.2	164.2	165.4	166.8					

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certaines produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annual
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 538101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
D 588101 A.	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
	1979	206.4	206.5	207.4	214.2	215.0	218.9	220.3	220.3					
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de cables électriques	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 539901 M. 16 3380	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
D 589901 A.	1979	167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	193.8	196.5	195.9					
Manufacturers of miscellaneous electri- cal product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	132.2	136.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
D 590901 A.	1979	177.5	181.9	181.2	183.6	183.4	185.0	195.3	195.5					
Non-metallic mineral products indus- tries - Fabrication de produits miné- raux non métalliques	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 541400 M. 17	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.6	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
D 591400 A.	1979	206.2	207.2	207.4	209.0	209.1	209.1	209.4	210.2					
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 541801 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 591801 A.	1978	205.7	203.6	203.4	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
	1979	226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6					
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1974	124.5	126.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 592401 A.	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
	1979	197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.6	200.4					
Ready mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 592901 A.	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
	1979	219.7	220.0	219.2	220.3	220.5	220.3	219.8	221.0					
Glass and glass products manufactur- ers - Fabricants de verre et d'arti- cles en verre	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
D 630980 M. 17 3560	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.0	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
D 632480 A.	1979	172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8					
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 546101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 596101 A.	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	183.0
	1979	192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7					

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

No.	Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
	Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. - N° de databank A.							
	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
No.	Databank No. M. - N° de databank M.							
	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
2 1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
3 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
4 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
5 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
6 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
7 1979								
8 1975:								
9 January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
10 February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
11 March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
12 April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
13 May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
14 June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
15 July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
16 August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
17 September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
18 October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
19 November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
20 December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
21 1976:								
22 January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
23 February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
24 March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
25 April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
26 May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
27 June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
28 July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.6
29 August	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
30 September	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	174.4	178.4
31 October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	174.4	178.4
32 November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	182.6	186.5
33 December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	183.9	188.1
34 1977:								
35 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
36 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
37 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
38 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
39 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
40 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
41 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
42 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
43 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
44 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
45 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
46 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
47 1978:								
48 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
49 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
50 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
51 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
52 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
53 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
54 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
55 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
56 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
57 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
58 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
59 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
60 1979:								
61 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
62 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
63 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
64 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
65 May	219.7	229.3	220.1	230.8	223.0	235.0	219.6	230.5
66 June	220.6	230.2	221.0	231.8	223.7	235.7	220.4	231.3
67 July	220.7	230.2	221.0	231.8	223.7	235.7	220.4	231.3
68 August	220.7	230.2	221.0	231.8	223.7	235.7	220.4	231.3
69 September								
70 October								
71 November								
72 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier										
Electrician		Labourer		Plumber		Reinforcing steel erector		Structural steel erector		
13.87 Electricien		13.05 Manoeuvre (journalier)		13.58 Mécanicien en tuyauterie		0.99 Ferrailleur		0.99 Monteur d'acier de structure		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.										
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589	
Databank No. M. - N° de databank M.										
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589	N°
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973
130.3	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977
199.5	205.7	217.8	229.9	199.1	207.5	204.2	213.5	204.0	212.3	1978
										1979
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975:
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Février
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Mars
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Mai
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Juillet
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Août
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Septembre
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Octobre
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre
										Décembre
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1976:
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Mars
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril
171.5	176.1	189.3	197.7	171.1	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Mai
171.6	176.2	189.6	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juin
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Août
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.1	184.5	176.7	182.4	Septembre
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	176.9	182.7	Octobre
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	180.6	186.5	Novembre
								182.2	188.0	Décembre
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977:
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Mars
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0	Avril
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Mai
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Août
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Octobre
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre
										Décembre
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	1978:
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février
202.0	208.2	211.8	223.2	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Mars
202.8	208.2	216.8	220.9	198.5	206.5	204.3	212.3	204.6	212.2	Avril
202.8	209.1	216.9	229.0	198.5	206.5	204.3	212.3	204.6	212.2	Mai
203.2	209.5	217.0	229.1	201.4	209.6	205.5	213.8	207.6	216.4	Juin
203.3	209.6	217.1	229.2	203.6	212.1	208.1	218.3	207.6	216.4	Juillet
203.8	210.2	221.4	234.0	203.9	212.5	208.4	218.3	208.0	216.8	Août
204.0	210.4	225.7	238.5	204.4	213.1	208.8	219.2	208.4	217.1	Septembre
204.2	210.6	225.8	238.6	204.5	213.2	209.4	219.9	208.4	217.2	Octobre
204.4	210.8	226.0	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2	Novembre
										Décembre
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2	1979:
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2	Janvier
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2	Février
213.4	220.2	225.9	238.8	205.4	214.2	209.4	219.9	208.4	217.2	Mars
214.4	221.2	237.0	250.8	212.7	221.9	219.2	230.8	218.0	227.6	Avril
214.5	221.4	237.9	251.6	213.6	222.9	220.1	231.7	218.8	228.4	Mai
214.5	221.4	237.9	251.6	213.8	223.1	220.1	231.7	218.8	228.4	Juin
										Juillet
										Août
										Septembre
										Octobre
										Novembre
										Décembre

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

		Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
		Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur d'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueur		Painter 9.90 Peintre	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
		Databank No. A. - N° de databank A.							
		480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
		Databank No. M. - N° de databank M.							
No.		475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
2	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
3	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
4	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
5	1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
6	1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
7	1979								
8	1975:								
9	January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
10	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
11	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
12	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
13	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
14	June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
15	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
16	August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
17	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
18	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	156.9	166.6
19	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
20	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
21	1976:								
22	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
23	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
24	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
25	April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
26	May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
27	June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
28	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
29	August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
30	September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
31	October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
32	November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
33	December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
34	1977:								
35	January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
36	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
37	March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
38	April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
39	May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
40	June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	193.4	202.4
41	July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
42	August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
43	September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
44	October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
45	November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
46	December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
47	1978:								
48	January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
49	February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
50	March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
51	April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
52	May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
53	June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.8
54	July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
55	August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
56	September	214.1	226.8	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
57	October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
58	November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
59	December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
60	1979:								
61	January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
62	February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
63	March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
64	April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
65	May	217.1	224.4	231.9	245.0	203.7	214.7	220.4	229.9
66	June	218.0	225.3	232.7	245.8	206.4	215.5	221.4	230.9
67	July	218.0	225.3	232.7	245.8	206.4	215.5	221.4	230.9
68	August	218.0	225.3	232.7	245.8	206.4	215.5	221.4	230.9
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
Plasterer 3.70 Plâtrier		Roofer 1.78 Couvreur		Truck driver 1.34 Conducteur de camion		Asbestos mechanic 1.17 Ouvrier en calorifugeage		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.								
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	
Databank No. M. - N° de databank M.								
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	N°
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976
187.6	190.5	207.9	213.4	201.9	211.2	205.8	211.1	1977
197.7	200.8	220.3	226.6	211.5	222.6	221.2	226.2	1978
								1979
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975:
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Avril
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	153.1	158.4	Mai
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juin
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Juillet
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Août
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Septembre
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	174.0	174.4	Octobre
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Novembre
								Décembre
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976:
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Mars
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Avril
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Mai
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Juin
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Juillet
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	Août
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	Septembre
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Octobre
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	Novembre
								Décembre
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977:
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

Cities and city weight - Villes et poids de la ville													
Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.													
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
Databank No. M. - N° de databank M.													
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		N°
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	1
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	2
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	3
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	4
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	181.3	187.5	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	5
203.3	211.3	204.5	217.9	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	206.5	189.3	197.9	1978	6
												1979	7
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975:	
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	8
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	9
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	10
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril	11
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai	12
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin	13
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet	14
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Août	15
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	16
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Octobre	17
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	18
												Décembre	19
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976:	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	20
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	21
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	22
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril	23
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai	24
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin	25
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet	26
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Août	27
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Septembre	28
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Octobre	29
166.4	174.5	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre	30
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre	31
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977:	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier	32
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	33
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars	34
192.1	200.0	194.6	204.4	186.1	193.8	175.0	181.6	193.5	198.9	182.2	189.8	Avril	35
192.1	200.0	195.6	205.3	186.2	193.9	176.9	183.9	194.5	198.6	182.6	190.4	Mai	36
192.1	200.0	196.2	206.0	186.9	194.7	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juin	37
192.1	200.0	197.3	207.4	188.5	196.9	178.2	185.3	195.3	199.6	183.5	191.4	Juillet	38
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Août	39
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre	40
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre	41
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	42
												Décembre	43
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978:	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	44
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	45
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	46
209.0	216.9	202.1	215.1	192.2	202.3	182.1	189.9	198.8	203.8	186.9	195.2	Avril	47
209.0	216.9	203.7	217.1	194.2	204.3	183.8	191.8	201.6	207.0	188.9	197.5	Mai	48
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juin	49
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juillet	50
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	205.3	210.7	193.2	202.5	Août	51
209.0	216.9	210.4	224.8	198.0	208.4	189.7	198.7	207.0	211.4	195.5	204.8	Septembre	52
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Octobre	53
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Novembre	54
												Décembre	55
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	1979:	
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Janvier	56
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Février	57
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Mars	58
212.8	220.7	222.0	237.6	209.8	221.3	198.7	208.1	216.5	221.1	205.0	215.4	Avril	59
217.0	224.9	222.0	237.6	209.8	221.3	198.7	208.1	216.5	221.1	205.0	215.4	Mai	60
217.0	224.9	222.0	237.6	209.8	221.3	198.7	208.1	216.5	221.1	205.0	215.4	Juin	61
217.0	224.9	222.0	237.6	209.8	221.3	198.7	208.1	216.5	221.1	205.0	215.4	Juillet	62
												Août	63
												Septembre	64
												Octobre	65
												Novembre	66
												Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cities and city weight - Villes et poids de la ville											
Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N ^o de databank A.											
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581		
Databank No. M. - N ^o de databank M.											
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581		
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	1
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	2
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	3
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	4
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	5
237.2	247.8	222.0	228.4	224.6	230.7	204.2	212.2	205.9	213.8	1978	6
										1979	7
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975:	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	8
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	9
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	10
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	11
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	12
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	13
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	14
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	15
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	177.3	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	16
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	17
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	18
										Décembre	19
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976:	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	20
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	21
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	22
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	23
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	24
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.4	184.1	188.0	Juin	25
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	26
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.4	184.1	188.0	Août	27
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	28
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	29
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre	30
										Décembre	31
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977:	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	32
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	33
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	34
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	215.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	35
228.9	238.7	212.9	218.7	215.9	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	36
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin	37
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	38
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	39
223.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	40
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	41
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	42
										Décembre	43
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978:	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	44
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	45
229.0	238.8	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	46
239.2	249.9	222.9	229.3	227.5	233.8	196.1	203.1	198.1	205.1	Avril	47
240.5	251.4	224.9	231.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai	48
241.0	251.9	226.5	232.8	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin	49
241.0	251.9	226.8	233.1	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet	50
241.6	252.6	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Août	51
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Septembre	52
242.6	253.7	226.8	233.4	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre	53
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre	54
242.6	253.7	227.0	233.6	229.2	235.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Décembre	55
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	1979:	
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Janvier	56
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Février	57
242.7	253.8	227.9	234.6	232.9	238.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Mars	58
258.0	270.2	239.6	246.3	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Avril	59
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mai	60
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juin	61
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juillet	62
				241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Août	63
										Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
B 14024	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1					
NHA mortgages, home owner- ship - Prêts hypothé- caires LNH, accession à la propriété	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
B 14026	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3					
Chartered bank lending rates prime business loans(1) - Taux des prêts bancaires, taux de base des prêts aux entre- prises(1)	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	169.8	165.9
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
B 14020	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9					
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): Ten provincials - Rende- ment moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): Dix provin- ciales	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
B 14014	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5					

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note:

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Nota:

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLÉAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

Canada and regions		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<u>Ontario</u>		44.9	100.0	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
D 610373 M.	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
D 617373 A.	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
	1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1
	1979			197.5	198.9	200.8	201.8	205.7	205.7	206.2	208.2					
Materials - Matériaux		63.1		116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
D 610374 M.	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
D 617374 A.	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
	1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0
	1979			194.5	196.7	199.7	201.2	202.1	202.1	202.9	206.1					
Labour - Main-d'oeuvre		36.9		118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
D 610375 M.	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
D 617375 A.	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	170.8	171.3	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5
	1979			202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9					
Prairie provinces - Provinces des Prairies		15.5	100.0	115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
D 610497 M.	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
D 617497 A.	1978			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2
	1979			211.5	214.0	215.1	216.7	220.9	219.6	220.4	221.9					
Materials - Matériaux		66.0		114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
D 610498 M.	1975			130.4	130.5	131.4	130.4	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
D 617498 A.	1976			140.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
	1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4
	1979			199.3	203.1	204.8	206.6	206.4	204.4	205.6	207.9					
Labour - Main-d'oeuvre		34.0		118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
D 610499 M.	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
D 617499 A.	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8
	1979			235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0					
British Columbia - Colombie-Britannique		12.6	100.0	116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
D 610621 M.	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	158.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
D 617621 A.	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
	1978			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	199.5	199.8	192.3
	1979			204.7	206.6	208.1	208.7	212.8	211.8	212.0	213.4					
Materials - Matériaux		64.0		117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
D 610622 M.	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
D 617622 A.	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.7	160.5	162.5	163.7	164.4	164.2	165.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
	1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.5	182.5	184.1	186.4	187.6	190.6	193.5	194.0	184.6
	1979			201.6	204.6	207.0	207.9	207.7	206.0	206.4	208.6					
Labour - Main-d'oeuvre		36.0		113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
D 610623 M.	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
D 617623 A.	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	206.0
	1979			210.1	210.1	210.1	210.1	222.1	222.1	222.1	222.1					

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes,(1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100

Canada and main trades		Index weights				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<u>CANADA</u>	1975	100.0		100.0		134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
D 610001 M.	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 617001 A.	1978					182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979					203.8	205.6	207.1	208.1	211.7	211.5	212.7	214.6					
Materials - Matériaux	1975		64.0			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
D 610002 M.	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	165.2	165.2
D 617002 A.	1978					172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979					198.9	201.7	204.0	205.5	206.1	205.2	207.1	210.0					
Labour - Main d'oeuvre	1975		35.9			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
D 610003 M.	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
D 617003 A.	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979					212.6	212.6	212.6	212.8	221.9	222.8	222.8	222.8					
Main trades - Principaux métiers		91.9																
Rough carpentry - Charpenterie brute.	1975		19.5	100.0		129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	179.1
D 610022 M.	1977					168.9	167.9	169.8	170.7	180.4	181.1	183.5	189.3	190.3	190.3	187.1	184.5	179.1
D 617022 A.	1978					191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
	1979					229.8	233.4	236.5	235.1	237.7	235.1	237.4	243.7					
Materials - Matériaux	1975			66.5		122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.2	159.7	157.9
D 610023 M.	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
D 617023 A.	1978					186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
	1979					236.9	242.2	247.0	244.7	244.3	240.0	243.4	252.8					
Labour - Main-d'oeuvre	1975			33.5		142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
D 610024 M.	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
D 617024 A.	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5
	1979					215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5	225.5					
Finished carpentry - Charpenterie de finition	1975		10.0	100.0		136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.3	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
D 610025 M.	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
D 617025 A.	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
	1979					222.6	224.4	228.1	228.6	232.6	231.4	234.4	237.2					
Materials - Matériaux	1975			65.8		133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.8	165.9	161.2
D 610026 M.	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
D 617026 A.	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
	1979					227.3	230.0	235.7	236.2	238.2	235.9	240.5	244.7					
Labour - Main-d'oeuvre	1975			34.2		141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0
D 610027 M.	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
D 617027 A.	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
	1979					213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7					
Concrete - Béton	1975		10.0	100.0		150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
D 610010 M.	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
D 617010 A.	1978					199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
	1979					220.8	222.2	222.9	224.3	227.4	226.2	226.4	226.2					
Materials - Matériaux	1975			65.1		151.2	151.9	152.2	154.2	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.1	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
D 610011 M.	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
D 617011 A.	1978					194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
	1979					219.9	222.1	223.1	225.3	224.3	222.0	222.2	221.9					
Labour - Main-d'oeuvre	1975			34.9		147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.5	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	184.0	182.0
D 610012 M.	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
D 617012 A.	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.0
	1979					222.5	222.5	222.5	222.6	233.1	234.2	234.2	234.2					
Masonry - Maçonnerie	1975		8.2	100.0		137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976					153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
D 610016 M.	1977					170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.8	183.8	183.9	178.9
D 617016 A.	1978					184.9	184.9	187.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0
	1979					199.6	200.7	200.9	201.6	206.1	206.7	206.8	206.6					
Materials - Matériaux	1975			39.6		132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976					149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
D 610017 M.	1977					161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.7	169.7	170.3	167.5
D 617017 A.	1978					172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	184.5	179.5
	1979					192.0	194.7	195.1	196.8	196.9	196.9	197.2	196.6					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - suite

Canada and main trades		Index weights			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice															Annuel
Labour – Main-d'oeuvre	1975	60.4			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
D 610018 M.	1977				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
D 617018 A.	1978				192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6
	1979				204.7	204.7	204.7	204.7	212.1	213.1	213.1	213.1					
Plumbing – Plomberie	1975	7.6	100.0		144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
D 610061 M.	1977				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
D 617061 A.	1978				178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4
	1979				192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	207.6	210.8	212.1					
Materials – Matériaux	1975	70.4			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
D 610062 M.	1977				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
D 617062 A.	1978				173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1
	1979				187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	205.8	210.2	211.9					
Labour – Main-d'oeuvre	1975	29.6			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
D 610063 M.	1977				176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
D 617063 A.	1978				190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6
	1979				203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4					
Drywall – Construction à mur sec	1975	5.7	100.0		133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
D 610043 M.	1977				162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
D 617043 A.	1978				176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
	1979				183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8					
Materials – Matériaux	1975	52.9			127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
D 610044 M.	1977				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
D 617044 A.	1978				155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7
	1979				160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7					
Labour – Main-d'oeuvre	1975	47.1			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
D 610045 M.	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
D 617045 A.	1978				199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4
	1979				210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3				
Windows (material only) – Fenêtres (matériaux seulement)	1975	5.5	100.0		122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
D 610031 M.	1977				172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
D 617031 A.	1978				185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4
	1979				198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2				
Cabinetry – Ébénisterie	1975	5.2	100.0		114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
D 610028 M.	1977				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
D 617028 A.	1978				127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2
	1979				135.7	135.7	135.7	140.4	141.1	141.2	141.2	141.2					
Materials – Matériaux	1975	90.9			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
D 610029 M.	1977				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2
D 617029 A.	1978				120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1
	1979				128.2	128.2	128.2	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3					
Labour – Main-d'oeuvre	1975	9.1			141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
	1976				162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0
D 610030 M.	1977				183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
D 617030 A.	1978				197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2
	1979				210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4					
Painting – Peinture	1975	4.4	100.0		139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
D 610058 M.	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
D 617058 A.	1978				192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
	1979				204.2	204.1	204.6	204.6	212.6	213.9	214.6	214.6	214.6				
Materials – Matériaux	1975	21.0			135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
D 610059 M.	1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	156.9	156.9	156.9	156.9	156.9	156.9	156.9	155.6
D 617059 A.	1978				164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
	1979				178.8	178.6	180.7	180.7	181.4	183.9	187.2	187.2					
Labour – Main-d'oeuvre	1975	79.0			140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
D 610060 M.	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
D 617060 A.	1978				199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.0	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9
	1979				210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8					
Electrical – Installations électriques	1975	4.1	100.0		132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.5	156.3	157.5	149.5
	1977				156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
D 610070 M.	1978				164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.5	174.3	176.3	177.7	177.8	171.2
D 617070 A.	1979				182.0	182.2	183.7	185.1	191.3	192.8	191.0	193.7					

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1), 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights														Annual	
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel	
					J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Materials – Matériaux	1975			54.1	128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.4
	1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
D 610071 M.	1977				139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
D 617071 A.	1978				141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3
	1979				162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	174.7	171.2	176.1					
Labour – Main-d'oeuvre	1975			45.9	137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
D 610072 M.	1977				177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
D 617072 A.	1978				191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5
	1979				204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.4					
Forced warm air heating – Chauffage à air chaud propulsé	1975	3.3	100.0		123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	146.4
	1977				147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978				157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8
D 610064 M.	1979				169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	177.8	177.8					
D 617064 A.																	
Materials – Matériaux	1975			76.5	118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
D 610065 M.	1977				136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	146.4
D 617065 A.	1978				145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5
	1979				157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.1	165.1					
Labour – Main-d'oeuvre	1975			23.5	138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
D 610066 M.	1977				182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
D 617066 A.	1978				194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8	
	1979				208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0					
Flooring, resilient – Couvre-sol élastiques	1975	2.4	100.0		133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977				153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
D 610052 M.	1978				160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0
D 617052 A.	1979				170.9	172.5	172.7	172.8	176.6	180.0	182.5	184.4					
Materials – Matériaux	1975			74.9	131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.8
	1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
D 610053 M.	1977				141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
D 617053 A.	1978				145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2
	1979				154.2	156.3	156.7	156.8	158.2	162.6	165.9	168.4					
Labour – Main-d'oeuvre	1975			25.1	139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	168.2	168.2	168.0	189.6	189.7	169.1	
D 610054 M.	1977				190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6	
D 617054 A.	1978				206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	213.9	
	1979				220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1					
Roofing – Toitures	1975	2.2	100.0		139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976				165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.1	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1
D 610034 M.	1977				183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
D 617034 A.	1978				192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5
	1979				210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	232.5					
Materials – Matériaux	1975			68.3	139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976				167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	186.9	184.1	177.7	
D 610035 M.	1977				183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
D 617035 A.	1978				190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1
	1979				211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	238.0					
Labour – Main-d'oeuvre	1975			31.7	140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976				159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6
D 610036 M.	1977				184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7	
D 617036 A.	1978				197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2
	1979				209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6					
Insulation and vapor bar- riers – Isolants ther- miques et pare-vapeur	1975	2.0	100.0		136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976				158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.9
	1977				169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
	1978				187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6
D 610037 M.	1979				193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	201.8					
D 617037 A.																	
Materials – Matériaux	1975			63.7	129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
D 610038 M.	1977				154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
D 617038 A.	1978				173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	176.5	175.2
	1979				174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4					
Labour – Main-d'oeuvre	1975			36.3	148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.4
D 610039 M.	1977				196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
D 617039 A.	1978				211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6
	1979				225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7					

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions(1)		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<u>CANADA</u>	1974	100.0	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 476601 M.	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 481601 A.	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979		204.8	205.8	207.0	210.1	214.5	215.1	216.2	216.6					
Materials - Matériaux	1974	52.56	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 481602 A.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979		196.0	197.9	200.3	205.9	206.4	206.6	208.6	209.4					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	150.4
D 476603 M.	1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 481603 A.	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.8	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979		214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6					
<u>Atlantic provinces -</u> <u>Provinces de l'Atlantique</u>	1974	100.0	132.0	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.0	147.0	149.6	152.5	149.7	143.2
	1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	159.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
D 646021 M.	1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
D 646021 A.	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7
	1979		217.6	218.6	219.8	222.8	227.3	227.4	229.0	229.5					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
	1975		160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 646022 M.	1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
D 647022 A.	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
	1978		226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.6
	1979		241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7	251.7					
<u>Québec</u>	1974	100.0	124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
	1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 646023 M.	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	171.6	165.6
D 647023 A.	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5
	1979		210.2	211.2	212.4	215.4	217.6	219.9	220.9	221.4					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
	1975		143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 646024 M.	1976		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
D 647024 A.	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978		207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
	1979		225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6	234.6	234.6					
<u>Ontario</u>	1974	100.0	125.8	127.5	130.2	131.6	135.1	136.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.2
	1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	144.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 646025 M.	1976		154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
D 647025 A.	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
	1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	193.2	186.4
	1979		198.1	199.1	200.3	203.3	207.9	208.0	209.1	209.5					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3	132.8
	1975		136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 646026 M.	1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
D 647026 A.	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
	1979		200.4	200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6	209.6					
<u>Prairie provinces -</u> <u>Provinces des Prairies</u>	1974	100.0	127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
	1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.5
D 646027 M.	1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
D 647027 A.	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6
	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
	1979		211.8	212.8	214.1	217.6	223.6	223.8	224.8	225.2					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.5	138.4
	1975		146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 646028 M.	1976		177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.4
D 647028 A.	1977		203.2	203.2	203.2	207.6	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.0	229.3	229.3	229.4	223.7
	1979		229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8	242.8					
<u>British Columbia -</u> <u>Colombie-Britannique</u>	1974	100.0	122.0	123.7	126.4	127.7	135.5	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
	1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.3
D 646029 M.	1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	168.2	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.7
D 647029 A.	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
	1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.9	193.3	194.5	196.0	196.4	196.3	190.6
	1979		201.2	202.2	203.4	206.4	212.0	212.2	213.2	213.6					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	136.4	142.8	142.8	131.9
	1975		143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.8
D 646030 M.	1976		162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
D 647030 A.	1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.7
	1978		195.3	195.3	195.3	195.3	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.9	206.9	203.0
	1979		206.9	206.9	206.9	206.9	218.3	218.3	218.3	218.3					

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights															Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE	1974	100.0	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3		
	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0		
D 476602 M.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6		
D 481602 A.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6		
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4		
	1979		196.0	197.9	200.3	205.9	206.4	206.6	208.6	209.4							
Concrete and concrete products - Bêton et produits en béton	1974	12.06	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6		
	1975		150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4		
	1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1		
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3		
D 476604 M.	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0		
D 481604 A.	1979		219.8	220.2	219.4	220.5	220.7	220.5	220.5	221.3							
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1974	5.13	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6		
	1975		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5		
	1976		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6		
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	153.6		
D 476605 M.	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0		
D 481605 A.	1979		196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.5	199.9							
Tile - Carrelage	1974	1.94	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	137.1	132.0		
	1975		132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2		
D 476606 M.	1976		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1		
D 481606 A.	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8		
	1978		156.3	156.6	160.3	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1		
	1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	173.1	173.6							
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1974	5.22	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3		
	1975		133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9		
	1976		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9		
D 476607 M.	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	192.0	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8		
D 481607 A.	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7		
	1979		247.3	251.9	259.2	262.2	258.0	255.9	255.9	261.2							
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1974	26.00	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2		
	1975		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2		
	1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0		
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3		
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5		
D 476608 M.	1979		176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	187.7	187.5							
D 481608 A.																	
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1974	15.93	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0		
	1975		151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1		
	1976		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0		
D 476609 M.	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1		
D 481609 A.	1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1		
	1979		188.6	189.1	200.0	204.0	206.2	206.7	213.7	215.2							
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1974	22.38	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4		
	1975		160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9		
	1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	172.8	172.2		
D 476610 M.	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4		
D 481610 A.	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6		
	1979		208.8	211.9	221.7	220.7	221.4	221.2	221.4	221.6							
Hardware - Quincaillerie	1974	1.16	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2		
	1975		122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6		
D 476611 M.	1976		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.6		
D 481611 A.	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6		
	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	162.7		
	1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.2							
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1974	3.51	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3		
	1975		125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2		
	1976		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5		
	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1		
D 476612 M.	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9		
D 481612 A.	1979		163.4	163.9	165.2	166.6	168.0	168.7	169.7	169.6							
Roofing materials - Matériaux de couverture	1974	2.72	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7		
	1975		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	187.6		
	1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	218.0	212.6		
D 476613 M.	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	238.2	246.3	246.3	246.3	241.9	230.5		
D 481613 A.	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4		
	1979		256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	298.8	303.8							
Paint - Peinture	1974	.31	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8		
	1975		139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6		
D 476614 M.	1976		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0		
D 481614 A.	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	161.2	161.9	161.9	161.9	165.6	160.6		
	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9		
	1979		179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6							
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1974	3.64	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6		
	1975		119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	12							

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
INDEX - TOTAL - INDICES														
	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	205.9	206.4	206.6	208.6	209.4					
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux														
	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 476702 M.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
D 481702 A.	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	204.8	205.2	205.3	207.5	208.1					
Industrial buildings - Bâtiments industriels														
	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 476802 M.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
D 481802 A.	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	205.8	207.4	209.7	216.2	216.7	216.9	219.1	220.1					
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels														
	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
D 476902 M.	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
D 481902 A.														
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	191.7	193.4	195.4	200.4	200.8	201.3	203.0	203.9					

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Montréal	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 608751 A.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9					
Toronto	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 608752 A.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.3	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6					
Ottawa-Hull	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 608753 A.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7					
Winnipeg	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 608754 A.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6					
Calgary	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	134.3	126.4
D 608755 A.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7					
Edmonton	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 608756 A.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3					

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
<u>CANADA(1)</u>	1975	100.0
	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
D 646001 M.	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 647001 A.	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
	1979		107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6					
 St. John's (Nfld. - T.-N.)	1975	1.02
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646002 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 647002 A.	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1979		102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8					
 Halifax	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
D 646003 M.	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
D 647003 A.	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
	1979		102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7		106.3	106.3				
 Québec	1975	3.60
	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	114.7	111.4
D 647004 A.	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979		124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0					
 Montréal	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979		109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9					
 Ottawa-Hull	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979		101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8	102.2					
 Toronto	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
D 646007 M.	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 647007 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.5	99.9	99.8
	1979		98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4					
 Hamilton	1975	4.18
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646008 M.	1977		100.3	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 647008 A.	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
	1979		103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.5					
 St. Catharines-Niagara	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
D 646009 M.	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 647009 A.	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
	1979		114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7					
 Kitchener	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
D 646010 M.	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
	1979		102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	102.6					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
	1976		96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646011 M.	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 647011 A.	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
	1979		111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2					
Windsor	1975	1.04
	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.0
D 646012 M.	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
D 647012 A.	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
	1979		126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8					
Thunder Bay	1975	.91
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
D 646013 M.	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 647013 A.	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
	1979		117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0					
Winnipeg	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
D 646014 M.	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 647014 A.	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
	1979		110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4					
Regina	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
D 646015 M.	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 647015 A.	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
	1979		99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5					
Saskatoon	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
D 646016 M.	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	106.4	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
D 647016 A.	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
	1979		115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2					
Calgary	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
D 646017 M.	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
D 647017 A.	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	116.4	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
	1979		119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9					
Edmonton	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
D 646018 M.	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
D 647018 A.	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
	1979		119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	122.8	125.8					
Vancouver	1975	10.61	88.2	89.8	90.9	91.9	92.6	92.8	93.0	93.2	94.5	96.8	97.8	98.6	93.3
	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
D 646019 M.	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 647019 A.	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
	1979		97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1					
Victoria	1975	1.94
	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
D 646020 M.	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 647020 A.	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
	1979		95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0					

(1) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.54%.

(1) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement(1), 1976=100

Metropolitan areas	Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine	Poids de l'indice													Annuel
CANADA(2)	1975 100.0	97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
D 646051 M.	1976 102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 647051 A.	1977 102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	105.6	104.3
	1978 105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3						
	1979													
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975 1.20	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646052 M.	1976 101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 647052 A.	1977 101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1978 103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3
	1979													
Halifax	1975 1.87	93.4	94.5	94.5	94.5	95.2	95.2	95.2	96.2	96.2	96.5	98.7	98.7	95.7
D 646053 M.	1976 98.7	98.7	98.7	98.7	98.7	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
D 647053 A.	1977 101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	100.8
	1978 100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7
	1979 100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7
Québec	1975 4.48	96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1976 105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	113.4	110.2
D 647054 A.	1977 113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	122.1	118.2
	1978 122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0						
	1979													
Montréal	1975 12.02	93.7	93.6	93.6	93.8	94.4	94.9	95.2	95.6	95.6	96.0	96.0	96.2	94.9
D 646055 M.	1976 96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	102.6	100.0
D 647055 A.	1977 104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	106.6	105.5
	1978 106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	108.3	106.9
	1979 108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3						
Ottawa-Hull	1975 5.91	92.6	92.6	92.6	93.2	93.8	94.3	96.2	97.0	97.2	98.2	98.3	98.6	95.3
D 646056 M.	1976 98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	101.7	100.0
D 647056 A.	1977 102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5
	1978 100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.6	98.3
	1979 99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2						
Toronto	1975 18.65	95.5	95.5	92.9	94.5	94.2	95.5	97.5	97.5	97.6	96.6	96.6	98.9	96.1
D 646057 M.	1976 98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.5	101.5	100.0
D 647057 A.	1977 99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
	1978 98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.9	97.6	98.3	98.1
	1979 96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5						
Hamilton	1975 3.87	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
D 646058 M.	1976 100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	103.4	102.1
D 647058 A.	1977 103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
	1978 102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5						
	1979													
St. Catharines-Niagara	1975 2.20	93.7	93.7	93.3	93.9	93.9	94.9	95.5	95.8	96.5	96.9	97.0	97.2	95.2
D 646059 M.	1976 96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	103.5	100.0
D 647059 A.	1977 103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	108.2	106.1
	1978 109.9	110.3	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	111.3	111.3	111.3	111.4
	1979 111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9						
Kitchener	1975 2.76	95.5	95.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.7	96.9	96.9	98.5	98.5	98.9	97.0
D 646060 M.	1976 99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 647060 A.	1977 100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
	1978 103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
	1979 104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	104.7						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement (1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.44	92.2	92.7	93.9	93.9	95.5	95.5	96.0	96.6	96.6	96.8	96.8	96.8	95.3
	1976		96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	D 646061 M.		101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
	D 647061 A.		107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979		111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	112.8					
Windsor	1975	1.07
	1976		99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
	D 646062 M.		103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	100.5	100.5	100.0
	D 647062 A.		112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	122.0	107.6
	1979		126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2					116.7
Thunder Bay	1975	.87
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
	D 646063 M.		104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
	D 647063 A.		112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
	1979		115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8					
Winnipeg	1975	3.77	87.5	87.7	87.7	89.5	89.5	89.5	94.4	94.4	94.4	94.3	96.3	97.0	91.9
	1976		97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
	D 646064 M.		103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
	D 647064 A.		105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	108.6	108.3	108.1
	1979		108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0					
Regina	1975	2.62	74.5	74.5	76.8	78.4	79.1	82.3	87.2	89.8	90.4	94.6	94.6	95.1	84.8
	1976		96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
	D 646065 M.		100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
	D 647065 A.		96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
	1979		98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1					
Saskatoon	1975	2.05	79.1	79.1	80.4	81.3	81.9	83.4	85.0	86.3	87.7	92.5	92.5	92.8	85.2
	1976		94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
	D 646066 M.		103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
	D 647066 A.		107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
	1979		111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9	116.9					
Calgary	1975	9.21	80.7	80.7	82.2	82.8	82.9	85.6	86.7	88.8	90.0	91.7	93.8	94.5	86.6
	1976		95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
	D 646067 M.		105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
	D 647067 A.		106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
	1979		117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3	120.3					
Edmonton	1975	9.71	77.2	77.4	78.1	79.7	81.7	85.4	86.6	87.7	90.0	93.5	93.5	94.2	85.4
	1976		95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
	D 646068 M.		102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
	D 647068 A.		105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
	1979		111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1					
Vancouver	1975	9.73	93.0	94.6	95.5	96.0	96.5	96.5	96.6	96.8	97.6	98.4	99.2	99.7	96.7
	1976		100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
	D 646069 M.		99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
	D 647069 A.		94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
	1979		94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8					
Victoria	1975	1.78
	1976		101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
	D 646070 M.		98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
	D 647070 A.		96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
	1979		94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5					

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.79%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.79 % de l'indice.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement (1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
<u>CANADA(2)</u>	1975	100.0
	1976		95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
D 646151 M.	1977		103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 647151 A.	1978		107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
	1979		112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2					
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	.59
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646152 M.	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.0
D 647152 A.	1978		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
	1979		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2					
Halifax	1975	1.13	80.4	80.4	80.4	80.4	91.6	91.6	91.6	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	89.5
	1976		95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646153 M.	1977		105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 647153 A.	1978		109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
	1979		109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6					
Québec(3)	1975	1.49
	1976		90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977		116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978		125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979		141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2					
Montréal(3)	1975	3.56	90.5	90.5	90.9	92.0	92.0	92.4	92.4	92.4	97.2	97.2	97.2	97.2	93.5
	1976		95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977		103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978		104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979		116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	120.3					
Ottawa-Hull	1975	5.33	83.0	83.0	83.0	84.4	84.0	84.0	84.7	85.1	85.1	85.1	85.1	95.6	84.8
	1976		95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	100.0
D 646156 M.	1977		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979		109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3					
Toronto	1975	27.20	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	92.5	92.5	92.5	93.4	93.4	93.4	92.2
	1976		97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
D 646157 M.	1977		100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 647157 A.	1978		102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1979		102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6					
Hamilton	1975	4.93
	1976		97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
D 646158 M.	1977		101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 647158 A.	1978		105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8
	1979		105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3					
St-Catharines-Niagara	1975	2.59	83.7	83.7	85.9	87.4	87.4	87.4	87.4	90.0	90.1	90.3	91.4	92.1	88.1
	1976		95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
D 646159 M.	1977		110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 647159 A.	1978		117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
	1979		121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6					
Kitchener	1975	3.20	94.4	94.4	95.6	95.9	95.9	95.9	96.4	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	96.5
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977		101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979		99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2					

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.23	90.5	90.5	90.5	90.5	91.5	91.5	92.4	93.4	93.4	94.8	94.8	96.2	92.5
	1976		96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 646161 M.	1977		102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 647161 A.	1978		109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.9
	1979		110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1		110.2	110.2	110.2	
Windsor	1975	.96
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646162 M.	1977		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 647162 A.	1978		106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
	1979		127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6					
Thunder Bay	1975	.99
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
D 646163 M.	1977		107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 647163 A.	1978		114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
	1979		122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	127.8					
Winnipeg	1975	3.49	70.9	71.0	71.0	76.9	76.9	76.9	88.6	88.6	88.6	88.8	86.9	87.2	81.0
	1976		89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
D 646164 M.	1977		107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 647164 A.	1978		110.7	110.7	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
	1979		115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3					
Regina	1975	1.37	74.4	74.4	80.4	81.8	82.1	84.2	85.6	87.9	90.0	94.5	95.4	95.9	85.6
	1976		95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646165 M.	1977		101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 647165 A.	1978		100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
	1979		105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7					
Saskatoon	1975	1.44	60.5	60.5	64.4	67.6	69.5	71.6	72.4	74.4	77.4	77.6	78.2	78.2	71.0
	1976		81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
D 646166 M.	1977		107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4
D 647166 A.	1978		128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
	1979		129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3					
Calgary	1975	11.47	59.9	59.9	60.3	63.5	64.4	66.0	69.6	70.9	72.5	73.4	76.7	81.3	67.8
	1976		88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
D 646167 M.	1977		107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
D 647167 A.	1978		110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
	1979		124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9					
Edmonton	1975	10.08	69.5	69.5	71.4	73.6	76.9	81.3	82.0	82.9	84.4	86.0	86.0	86.5	79.2
	1976		93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
D 646168 M.	1977		104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
D 647168 A.	1978		117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
	1979		136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	146.3					
Vancouver	1975	12.73	79.4	81.0	82.4	84.3	85.4	86.0	86.4	86.6	88.8	93.9	95.2	96.6	87.2
	1976		98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
D 646169 M.	1977		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 647169 A.	1978		103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
	1979		103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5					
Victoria	1975	2.34
	1976		100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
D 646170 M.	1977		97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 647170 A.	1978		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
	1979		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0					

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 2.88%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 2.88 % de l'indice.

(3) Unserviced lots, usually.

(3) Surtout des lots sans service.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 1, OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1, TOUR DE BUREAUX:						
Index(1, 2) - Total - Indices(1, 2)	1973	68.8	68.1	81.3	59.3	69.4
	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976	99.8	98.4	101.2	98.1	99.4
	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(2)	105.4	100.0	103.1	108.4	104.2
	1978(2)	106.0	101.7	104.2	108.8	105.2
	1979	110.4	110.0	111.6	117.4	112.4
Architectural trades(1) - Métiers de l'architecture(1)	1973	74.7	69.7	81.3	60.5	71.5
	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976	99.8	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979	109.9	107.8	111.6	118.2	111.9
Structural trades(1) - Métiers de la charpenterie(1)	1973	59.3	61.9	78.3	57.4	64.4
	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
	1979	109.1	113.8	107.0	123.6	113.3
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1978	113.4	114.9	111.5	114.7	113.6
	1979	125.7	124.6	121.6	120.9	123.2
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978	103.8	103.4	105.9	105.1	104.5
	1979	112.0	115.1	115.9	114.3	114.4
Overhead and profit, (prime contractor)(1) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(1)	1973	40.3	88.5	154.5	51.5	68.0
	1974	70.1	144.4	257.4	94.8	116.8
	1975	128.0	123.2	236.4	122.6	138.0
	1976	107.6	106.1	137.2	106.7	110.5
	1977	87.3	89.1	38.0	90.7	83.0
	1978	75.4	0.0	61.2	78.5	57.9
	1979	64.1	20.1	65.5	64.4	54.7
MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE:						
Index(3) - Total - Indices(3)	1973	68.4	77.4	81.5	74.3	75.4
	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
	1979					
Architectural trades(3) - Métiers de l'architecture(3)	1973	59.1	69.3	80.3	62.8	67.3
	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979					
Structural trades(3) - Métiers de la charpenterie(3)	1973	71.3	88.8	83.2	81.1	81.3
	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979					
Mechanical trades(3) - Métiers de la mécanique(3)	1973	75.5	75.0	77.4	75.2	75.8
	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979					
Electrical trades(3) - Métiers de l'électricité(3)	1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0	105.3	102.0	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(3) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(3)	1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
	1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
	1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
	1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5
	1979					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE N° 3, ÉCOLE SECONDAIRE:						
Index(4) - Total - Indices(4)	1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979					
Architectural trades(4) - Métiers de l'architecture(4)	1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979					
Structural trades(4) - Métiers de la charpenterie(4)	1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979					
Mechanical trades(4) - Métiers de la mécanique(4)	1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979					
Electrical trades(4) - Métiers de l'électricité(4)	1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(4) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(4)	1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
	1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
	1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
	1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
	1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
	1978	77.6	97.2	112.4	134.4	106.8
	1979					

(1) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated.

(1) Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

(2) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.

(2) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclus les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquent seront ceux du nouveau modèle et inclurons les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(3) This building is priced in the third quarter of each year.

(3) Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

(4) This building is priced in the fourth quarter of each year.

(4) Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième trimestre de chaque année.

TABLE 15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 15. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel	
				I	II	III	IV	Annual Annuel	
<hr/>									
<u>FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER</u>									
	1973	100.0		
	1974			
	1975			
D 648000 Q. - T.	1976			
D 648100 A.	1977			
	1978			
	1979			
<u>Buildings - Bâtiments</u>									
	1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3	
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7	
D 648001 Q. - T.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4	
D 648101 A.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0	
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7	
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2	
	1979			196.0	205.2				
<u>The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec</u>									
	1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0	
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6	
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2	
D 648005 Q. - T.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9	
D 648105 A.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1	
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1	
	1979			213.8	226.9				
<u>Ontario</u>									
	1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7	
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8	
D 648006 Q. - T.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3	
D 648106 A.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0	
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7	
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4	
	1979			184.2	192.1				
<u>The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique</u>									
	1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9	
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6	
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9	
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7	
D 648007 Q. - T.	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5	
D 648107 A.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5	
	1979			199.0	205.9				
<u>Bridges - Ponts</u>									
	1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8	125.5	
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5	
D 648002 Q. - T.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8	
D 648102 A.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3	
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7	
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3	
	1979			180.9	184.2				
<u>Transmission towers - Pylônes de distribution</u>									
	1973	7.9		
	1974			
D 648003 Q. - T.	1975			
D 648103 A.	1976			
	1977			
	1978			
	1979			
<u>Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac</u>									
	1973	7.4		110.2	110.2	120.2	120.2	115.2	
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3	
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7	
D 648004 Q. - T.	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1	
D 648104 A.	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3	
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8	
	1979			207.3	207.9				

TABLE 16. Precast Concrete Price Indexes 1972=100

TABEAU 16. Indices des prix du béton précontré, 1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontré de char- pente et d'architecture:							
Total	1972	100.0	..	99.0	..	101.0	100.0
	1973		..	106.3	..	120.5	113.4
D 648008 Q. - T.	1974		..	135.9	..	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8			
Regions - Régions:							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1972	43.4	..	98.6	..	101.4	100.0
	1973		..	106.2	..	127.0	116.6
	1974		..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
D 648009 Q. - T.	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
D 648109 A.	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
	1979		..	202.7			
Ontario	1972	28.1	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	103.2	..	107.7	105.5
D 648010 Q. - T.	1974		..	115.7	..	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1972	28.5	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	109.4	..	123.4	116.4
	1974		..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
D 648011 Q. - T.	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
D 648111 A.	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
	1979		..	220.1			
Commodity - Produits:							
Cladding - Revêtements	1972	49.2	..	98.9	..	101.1	100.0
	1973		..	105.3	..	115.8	110.6
D 648012 Q. - T.	1974		..	129.9	..	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9			
Tees - Tés	1972	18.6
	1973	
D 648013 Q. - T.	1974	
D 648113 A.	1975	
	1976	
	1977	
	1978	
	1979	
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1972	32.2
	1973	
	1974	
	1975	
D 648014 Q. - T.	1976	
D 648114 A.	1977	
	1978	
	1979	

TABLE 17. Residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indice de prix de la construction résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		Annual
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971		97.6			98.5			101.0			102.4		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
D 40637 Q. - T.	1974		139.6			145.6			152.3			156.2		147.9
	1975		160.6			164.9			169.3			174.5		167.8
	1976		181.3			184.9			189.3			195.3		187.7
	1977		199.6			203.6			208.3			211.3		205.6
	1978		216.1			221.7			227.7			234.4		224.9
	1979		244.4			249.8								
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	95.6	97.1	97.7		98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979	203.8	205.6	207.1	208.1	211.7	211.5	212.7	214.6					
Materials - Matériaux	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	124.0	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	128.0	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979	198.9	201.7	204.0	205.5	206.1	205.2	207.1	210.0					
Labour - Main-d'oeuvre	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.9	222.8	222.8	222.8					
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2			
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
D 40680 A.	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	72.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	205.6	225.0				
Input index (2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8			
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
D 617001 A.	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0				
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6			
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2			
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1				
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7			
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970-79	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2				

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation.
- (1) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel.
- (2) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.
- (2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.
- (3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.
- Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.
- Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 18. Non-residential Price Indexes, 1971=100

TABEAU 18. Indices de prix de la construction non résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices	1971		97.3			100.2			100.9			101.6		100.0
implicites de prix(1)	1972		103.7			104.7			106.1			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
D 40638. Q. - T.	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.8			146.5			151.5			156.3		149.5
	1976		158.8			163.2			164.6			166.9		163.3
	1977		170.5			175.3			179.0			179.8		176.2
	1978		182.1			185.2			188.7			192.4		187.1
	1979		195.8			200.4								
Input index(2, 3) - Total - Indices	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
des entrées(2, 3)	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.5	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
D 476601 M.	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	204.8	205.8	207.0	210.1	214.5	215.1	216.2	216.6					
Matériaux - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.4
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	205.9	206.4	206.6	208.6	209.4					
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
D 476603 M.	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	122.3	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6					
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8	
implicites de prix	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.9	30.3	29.9		
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
D 40681 A.	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.3	176.2	187.1				
Input indexes(2, 3) - Total - Indices	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2	
des entrées(2, 3)	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
D 481601 A.	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	150.1	150.4	165.7	179.7	193.2				
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2	
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
D 481602 A.	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4				
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7	
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
D 481603 A.	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4				

(1) These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.

(1) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(2) These fixed weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.

(2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.

(3) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.

(3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	
D 482359 A.											
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	

- (1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.
- (1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100

TABEAU 20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.2	244.7	243.5						
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.1	201.3	203.5	204.6	205.7						
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	260.8						

TABLE 21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABEAU 21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	152.7	156.4	158.1	161.9	157.2
	1979	169.0	173.0			
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.6	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.0	160.5	163.9	158.9
	1978	169.2	173.7	175.7	180.3	174.7
	1979	184.0	186.2			

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6	186.5	
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6	185.4	
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.3	
D 482103											
Transmission lines - Lignes de transmission	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.3	
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	206.9	
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.3	
D 482134											
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	175.9	191.5	
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.4	
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	196.7	
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.5	
D 482166											
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.9	194.6	
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	214.1	
D 482250											
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	199.1	
D 482251											
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.7	
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970-79	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.7	122.7	
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.7	
D 482208											
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.8	203.9	
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	198.5	
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3	218.3	
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5	165.9	

TABLE 23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
							Annual
			I	II	III	IV	
<hr/>							
TOTAL	1975	100.0	150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
D 477050 Q. - T.	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
D 482050 A.	1978		188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
	1979		208.4	213.8			
Machinery and equipment - Machines et matériel	1975	54.2	156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 477051 Q. - T.	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
D 482051 A.	1978		189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
	1979		211.1	216.5			
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1975	23.66	184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
D 477055 Q. - T.	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
D 482055 A.	1978		212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
	1979		240.6	249.7			
Process machinery - Machines de transformation	1975	26.67	147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
D 477056 Q. - T.	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
D 482056 A.	1978		186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979		203.1	206.9			
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1975	7.48	136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 477057 Q. - T.	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
D 482057 A.	1978		166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
	1979		186.7	189.4			
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1975	10.19	159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 477058 Q. - T.	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
D 482058 A.	1978		202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979		220.4	229.1			
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1975	6.20	135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 477059 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 482059 A.	1978		178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979		195.6	201.1			
Electric equipment - Matériel électrique	1975	9.60	141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
D 477060 Q. - T.	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
D 482060 A.	1978		161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
	1979		181.0	183.3			
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1975	7.83	147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
D 482061 A.	1978		183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
	1979		210.3	213.9			
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus	1975	8.32	155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 477062 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 482062 A.	1978		189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
	1979		211.4	214.8			
Field erection - Montage sur le chantier	1975	16.6	143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
D 477052 Q. - T.	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
D 482052 A.	1978		199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
	1979		214.8	220.5			
Buildings - Bâtiments	1975	13.5	142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
D 477053 Q. - T.	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
D 482053 A.	1978		183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
	1979		203.0	210.2			
Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration	1975	15.7	143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
D 482054 A.	1978		179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979		197.0	200.7			

TABLE 24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annue
			I	II	III	IV	
TOTAL	1976	100.0	167.2	171.8	174.8	177.7	172.9
D 646201 Q. - T.	1977		180.8	185.7	188.6	190.5	186.4
D 647201 A.	1978		193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
	1979		212.0	218.6			
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:							
Machinery and equipment - Machines et matériel	1976	47.0	175.6	177.5	179.4	181.6	178.5
D 646205 Q. - T.	1977		184.5	187.7	189.9	192.9	188.8
D 647205 A.	1978		197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
	1979		218.4	226.5			
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1976	29.0	213.8	214.3	215.9	217.2	215.3
D 646208 Q. - T.	1977		219.2	220.5	222.1	223.1	221.2
D 647208 A.	1978		230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
	1979		257.7	272.2			
Process machinery - Machines de trans- formation	1976	22.0	154.0	156.4	157.2	159.9	156.9
D 646209 Q. - T.	1977		162.7	166.1	168.3	172.6	167.4
D 647209 A.	1978		175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
	1979		193.9	197.1			
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1976	21.0	171.7	174.7	178.2	180.9	176.4
D 646210 Q. - T.	1977		184.3	188.6	190.5	195.2	189.7
D 647210 A.	1978		198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
	1979		215.9	226.0			
Process instruments and controls - Ins- truments de régulation et de contrôle transformation	1976	12.0	149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 646211 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 647211 A.	1978		178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979		195.6	201.2			
Electrical equipment - Matériel électrique	1976	5.5	154.3	154.4	154.7	153.8	154.3
D 646212 Q. - T.	1977		156.6	159.2	158.6	159.0	158.4
D 647212 A.	1978		158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
	1979		181.3	182.9			
Structural support, paint and insula- tion - Supports de charpente, peinture et isolation	1976	10.5	164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 646213 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 647213 A.	1978		189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
	1979		211.4	214.8			
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1976	18.0	161.8	171.8	176.1	179.6	172.3
D 646206 Q. - T.	1977		181.6	191.8	197.3	197.5	192.1
D 647206 A.	1978		197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
	1979		212.6	218.3			
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1976	11.0	161.1	169.1	173.0	176.6	170.0
D 646207 Q. - T.	1977		179.8	188.5	193.6	195.2	189.3
D 647207 A.	1978		196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
	1979		213.8	218.5			
Buildings - Bâtiments	1976	9.0	159.7	166.1	169.8	172.5	167.0
D 646203 Q. - T.	1977		175.1	181.1	185.4	186.6	182.1
D 647203 A.	1978		188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
	1979		206.4	213.6			
Engineering design and administration - Études, dessin et administration	1976	15.0	156.2	159.4	163.0	167.1	161.4
D 646204 Q. - T.	1977		172.5	172.5	172.5	173.6	172.8
D 647204 A.	1978		177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
	1979		193.4	197.3			

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability or methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 2.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 2, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where $P_o Q_k$ are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

où $P_o Q_k$ sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Table 1

Tableau 1

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Establishments and commodities are weighted according to Census of Manufacturing values. Since 1971 these have been derived from the 1971 census.

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin Indices des prix de l'industrie (n° 62-001 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Établissements et marchandises sont pondérés d'après les valeurs du recensement des manufactures. Depuis 1971, les pondérations sont basées sur le recensement de cette année-là.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976 (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tables 2 and 3

Tableaux 2 et 3

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contribution des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisi dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4

These selected series are taken from the Bank of Canada Review. Historical data is available from the Bank of Canada.

Tables 5 and 6

These measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 17. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9

These measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4

Ces séries sont extraites de la Revue de la Banque du Canada. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada.

Tableaux 5 et 6

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, il ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux de la main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 17 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 à 9

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou

Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 18. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 to 13

These measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes for the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately (Tables 12 and 13) for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the

à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Des indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableaux 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1890 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 18 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 à 13

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans le prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés (tableaux 12 et 13). Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur

market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately, and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 14

These measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimates by construction cost consultants of detailed elements for work in place of trade work, and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 14

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont des estimations faites par des experts en coûts de construction (mètres) d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an, l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 15 and 16

These measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 17 and 18

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the only available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to

Tableaux 15 et 16

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfiques. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 17 et 18

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, Comptes nationaux des revenus et des dépenses. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites, Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments prix en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de

reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 to 13) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 19

These measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 à 13) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 19

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, du combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 20

These measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 21

For a description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 18 and 19 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 20 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 20) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrices 968 and 969) no industry detail is available separately.

Table 22

These measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and

Tableau 20

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 21

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 18 et 19. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 20. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 20) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

Tableau 22

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers

design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 23

These measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 24.

Table 24

These measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 23 above, except (1) the

dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à la fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 23

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 24.

Tableau 24

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 23, sauf (1) que le modèle con-

model is a battery limits rather than grass roots plant (2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 23. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

cerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et (2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 23. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	<u>Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées</u>		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)		
	<u>Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction</u>		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 13	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
	Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		
14	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
15	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
16	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	<u>Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations</u>		
	Construction		
17, 18, 21	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
19	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100	62-007	Mar. - 1977 - Mars
	Machinery and Equipment - Machines et matériel		
20	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	62-002	June - 1971 - Juin
	Total Plant - Installation totale		
22	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965	62-526	
	Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
23	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
24	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction price statistics

November 1979

Statistiques des prix de la construction

Novembre 1979

DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-5757) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Tables 8 and 9).

Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 to 13) and selected non-residential buildings (Table 14). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price change for capital expenditures is shown classified, as the system of national accounts is, into construction and machinery and equipment. The implicit price indexes derived from the national accounts are shown with price index elements often closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 22 to 24, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries.

These figures are presented for use in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing one type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes,

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 à 9).

Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 à 13) et certains immeubles non résidentiels (tableau 14). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 22 à 24, pour les services d'électricité, les industries de transformation et les industries chimiques et pétrochimiques.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices,

but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the Statistics Canada Daily Catalogue (11-001). The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed on page 2 and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table	
1	March 1979
2, 3	March 1979
4	to date
5 to 9	March 1979
10 to 13	to date
14	to date
15	to date
16	to date
19	to date
20	February 1979
22	1977
23	First Quarter 1979
24	First Quarter 1979

mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué à la page 2; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau	
1	mars 1979
2, 3	mars 1979
4	à ce jour
5 à 9	mars 1979
10 à 13	à ce jour
14	à ce jour
15	à ce jour
16	à ce jour
19	à ce jour
20	février 1979
22	1977
23	Premier Trimestre 1979
24	Premier Trimestre 1979

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							September 1979
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Septembre 1979
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 25.2	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 5.8	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.7	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 11.0	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.2	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 24.6	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.3	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							September 1979
Basic rate - Total - Taux de base	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 5.9	Septembre 1979
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 5.9	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							September 1979
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 26.8	Septembre 1979
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							September 1979
Canada	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.6	Septembre 1979
Materials - Matériaux	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 13.4	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.1	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.2	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.8	" "
Ontario, total	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 11.8	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 9.3	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.7	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7,8):							September 1979
Canada	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 10.7	Septembre 1979
Materials - Matériaux	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 15.9	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 5.7	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 12.0	" "
Québec, total	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 9.5	" "
Ontario, total	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.0	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.0	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.7	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 23.8	+ 6.5	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 16.8	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 21.7	+ 8.4	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.0	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 18.7	+ 6.8	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 14.8	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
<u>Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:</u>							September 1979
Residential construction - Construction résidentielle:							Septembre 1979
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	+ 3.3	+ 2.6	+ 4.1	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.0	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 3.9	" "
Québec	+ 11.4	+ 7.5	+ 6.4	" "
Montréal	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 8.9	" "
Ottawa-Hull	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.8	" "
Toronto	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.4	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.9	" "
Hamilton	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.6	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	+ 0.3	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 9.3	" "
Windsor	+ 6.6	+ 8.2	+ 21.4	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.9	" "
Winnipeg	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.5	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 3.0	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 10.0	" "
Edmonton	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 8.3	" "
Calgary	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 5.9	" "
Vancouver	..	+ 13.9	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.9	" "
Victoria	- 2.8	- 1.7	..	" "
New housing price indexes (12, 13) - Indices des loge- ments neufs (12, 13):							September 1979
House only - Total - Maison seulement	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.6	Septembre 1979 " "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	+ 5.8	+ 4.1	+ 5.3	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (14) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (14):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, office building - Modèle 1, tour de bureaux 1 Q - T	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	1 Q - T 1979
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère III Q - T	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	3 Q - T 1979
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire IV Q - T	+ 18.0	+ 6.5	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 5.1	4 Q - T 1978
Fabricated structural steel price indexes (15) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15):							
Buildings - Bâtiments	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 23.2	3 Q - T 1979
Bridges - Ponts	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 5.1	3 Q - T 1979
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 10.4	2 Q - T 1979
Precast concrete price indexes (16) - Indices des prix du béton précontré (16):							
Total	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 8.9	2 Q - T 1979

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
<u>Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:</u>							
Construction:							
Residential implicit price indexes (17) - Indices impli- cites de prix de la construction résidentielle (17):							
Business - Secteur des entreprises	+ 19.5	+ 13.5	+ 11.9	+ 9.5	+ 9.4	+ 12.7	2 Q - T 1979
Non-residential implicit price indexes (18) - Indices implicites de la construction non-résidentielle (18):							
Business - Secteur des entreprises	+ 16.4	+ 12.3	+ 9.2	+ 7.9	+ 6.2	+ 8.2	2 Q - T 1979
Highway construction price indexes (19) - Indices des prix de la construction routière (19):							
Canada	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.2	1978
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 11.1	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.1	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 5.9	"
Québec	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 7.3	"
Ontario	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 8.3	"
Manitoba	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.4	"
Saskatchewan	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 16.0	"
Alberta	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 15.3	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	- 0.5	"
Machinery and equipment - Machines et matériel							
Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, construction industries (20) - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries (20):							
Total	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.4	August 1979 Août 1979
Machinery and equipment implicit price indexes (21) - Indices implicites des machines et du matériel (21):							
Government - Secteur public	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.7	+ 10.6	1979
Business - Secteur des entreprises	+ 13.9	+ 14.1	+ 6.6	+ 7.2	+ 9.9	+ 7.2	2 Q - T " " "
Total plant - Installation totale							
Electric utility construction price indexes (22) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (22):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 7.4	+ 7.4	1978
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.6	+ 7.6	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 22.4	+ 16.8	+ 7.0	+ 4.0	+ 8.9	+ 8.9	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.0	+ 7.0	+ 7.0	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.6	+ 8.6	"
Chemical and mineral process plant price indexes (23) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (23):							
Total	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.8	2 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 11.9	" "
Chemical and petrochemical plant price indexes (24) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (24):							
Total	+ 18.1	+ 18.4	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	2 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 26.8	+ 22.8	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.4	" "

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certaines produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 538101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
D 588101 A.	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
	1979	206.4	206.5	207.4	214.2	215.0	218.9	214.8	215.0	215.0				
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de cables électriques	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 539901 M. 16 3380	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
D 589901 A.	1979	167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	194.3	197.1	196.7	198.8				
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
D 590901 A.	1979	177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	196.8	195.4	196.0				
Non-metallic mineral products indus- tries - Fabrication de produits miné- raux non métalliques	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 541400 M. 17	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
D 591400 A.	1979	206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.2	209.5	210.3	211.7				
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 541801 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 591801 A.	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
	1979	226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8				
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 592401 A.	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
	1979	197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.6	200.4	200.4				
Ready mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	188.0	187.9	189.6	187.3
D 592901 A.	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
	1979	219.7	220.0	219.3	220.5	220.7	220.4	219.9	221.4	221.5				
Glass and glass products manufactur- ers - Fabricants de verre et d'arti- cles en verre	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
D 630980 M. 17 3560	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
D 632480 A.	1979	172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8	174.8				
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 546101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 596101 A.	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	183.0
	1979	192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.2				

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

No.	Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
	Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. - N° de databank A.							
	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
Databank No. M. - N° de databank M.								
	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
2 1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
3 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
4 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
5 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
6 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
7 1979								
1975:								
8 January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
9 February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
10 March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
11 April	141.7	146.2	146.3	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
12 May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
13 June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
14 July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
15 August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
16 September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
17 October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
18 November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
19 December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
1976:								
20 January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
21 February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
22 March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
23 April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
24 May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
25 June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
26 July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
27 August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
28 September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
29 October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
30 November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
31 December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
1977:								
32 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
33 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
34 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
35 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
36 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
37 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
38 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
39 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
40 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
41 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
42 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
43 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
1978:								
44 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
45 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
46 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
47 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
48 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
49 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
50 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
51 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
52 September	208.3	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
53 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
54 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
55 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
1979:								
56 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
57 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
58 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
59 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
60 May	219.7	229.3	220.1	230.8	223.0	235.0	219.6	230.5
61 June	220.6	230.2	221.0	231.8	223.7	235.7	220.4	231.3
62 July	220.7	230.2	221.0	231.8	223.7	235.7	220.4	231.3
63 August	220.7	230.2	221.0	231.8	223.7	235.7	220.4	231.3
64 September	220.7	230.3	221.0	231.8	223.7	235.7	220.4	231.3
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier											
Electrician 13.87 Électricien		Labourer 13.05 Manoeuvre (journalier)		Plumber 13.58 Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector 0.99 Ferrailleur		Structural steel erector 0.99 Monteur d'acier de structure			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.											
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589		
Databank No. M. - N° de databank M.											
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589	N°	
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	1
130.3	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	2
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	3
167.8	172.3	185.8	194.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976	4
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977	5
199.5	205.7	217.8	229.9	199.1	207.5	204.2	213.5	204.0	212.3	1978	6
										1979	7
										1975:	
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	Janvier	8
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février	9
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Mars	10
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Avril	11
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Mai	12
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Juin	13
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juillet	14
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Août	15
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Septembre	16
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Octobre	17
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre	18
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Décembre	19
										1976:	
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier	20
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février	21
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Mars	22
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Avril	23
171.5	176.1	189.3	197.0	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Mai	24
171.5	176.1	189.6	198.1	171.1	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Juin	25
171.5	176.1	189.6	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet	26
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Août	27
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	178.1	184.5	176.7	182.4	Septembre	28
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.4	184.8	176.9	182.7	Octobre	29
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	180.6	186.5	Novembre	30
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	182.2	188.0	Décembre	31
										1977:	
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier	32
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février	33
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Mars	34
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Avril	35
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0	Mai	36
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin	37
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet	38
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Août	39
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre	40
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Octobre	41
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre	42
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Décembre	43
										1978:	
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier	44
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février	45
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Mars	46
191.5	197.6	211.8	223.2	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Avril	47
202.0	208.2	216.8	228.9	198.5	206.5	204.3	212.3	204.6	212.2	Mai	48
202.8	209.1	216.9	229.0	201.4	209.6	205.5	213.8	207.6	216.4	Juin	49
203.2	209.5	217.0	229.1	203.6	212.1	208.1	218.3	207.6	216.4	Juillet	50
203.3	209.6	217.1	229.2	203.6	212.2	208.1	218.3	207.6	216.8	Août	51
203.8	210.2	221.4	234.0	203.9	212.5	208.4	218.7	208.4	217.1	Septembre	52
204.0	210.4	225.7	238.5	204.4	213.1	208.8	219.2	208.4	217.1	Octobre	53
204.2	210.6	225.8	238.6	204.5	213.2	209.4	219.9	208.4	217.2	Novembre	54
204.4	210.8	226.0	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2	Décembre	55
										1979:	
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2	Janvier	56
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2	Février	57
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2	Mars	58
204.6	211.1	225.9	238.8	205.4	214.2	209.4	219.9	208.4	217.2	Avril	59
213.4	220.2	237.0	250.8	212.7	221.9	219.2	230.8	218.0	227.6	Mai	60
214.4	221.2	237.9	251.6	213.6	222.9	220.1	231.7	218.8	228.4	Juin	61
214.5	221.4	237.9	251.6	213.8	223.1	220.1	231.7	218.8	228.4	Juillet	62
214.5	221.4	237.9	251.6	213.8	223.1	220.1	231.7	218.8	228.4	Août	63
214.5	221.4	237.9	251.6	213.9	223.1	220.1	231.7	218.8	228.4	Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-ctry Composite, 1971=100 - Concluded

		Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
		Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur d'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueur		Painter 9.90 Peintre	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
		Databank No. A. - N° de databank A.							
		480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
		Databank No. M. - N° de databank M.							
No.		475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
2	1974	131.5	134.0	146.3	144.0	131.4	132.6	132.2	135.9
3	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
4	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
5	1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
6	1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
7	1979								
8	1975:								
8	January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
9	February	137.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
10	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
11	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
12	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
13	June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
14	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
15	August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
16	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
17	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
18	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
19	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
20	1976:								
20	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
21	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
22	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
23	April	161.3	166.2	176.1	181.9	152.6	155.8	166.2	172.6
24	May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
25	June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
26	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
27	August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
28	September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
29	October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
30	November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
31	December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
32	1977:								
32	January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
33	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
34	March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
35	April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
36	May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
37	June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
38	July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
39	August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
40	September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
41	October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
42	November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
43	December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
44	1978:								
44	January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
45	February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
46	March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
47	April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
48	May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
49	June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
50	July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
51	August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
52	September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
53	October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
54	November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
55	December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
56	1979:								
56	January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
57	February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
58	March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
59	April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
60	May	217.1	224.4	231.9	245.0	203.7	214.7	220.4	229.9
61	June	218.0	225.3	232.7	245.8	206.4	215.5	221.4	230.9
62	July	218.0	225.3	232.7	245.8	206.4	215.5	221.4	230.9
63	August	218.0	225.3	232.7	245.8	206.4	215.5	221.4	230.9
64	September	218.1	225.4	232.7	245.8	206.4	215.5	221.4	230.9
65	October								
66	November								
67	December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

		Cities and city weight - Villes et poids de la ville											
		Total 100.00		St. John's (Nfld.) .84 St. John's (N.-N.)		Halifax 1.54		Saint John (N.B.) .95		Québec 3.39		Chicoutimi .87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
		Databank No. A. - N° de databank A.											
		480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
		Databank No. M. - N° de databank M.											
No.		475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1973	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
2	1974	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	160.9	165.4	144.1	147.0
3	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
4	1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
5	1977	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.2	215.0	223.6	222.3	228.5
6	1978	204.7	213.2	277.0	290.8	199.3	200.6	215.8	228.6	235.2	243.8	244.9	250.8
7	1979												
8	1975:												
9	January	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
10	February	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
11	March	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
12	April	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
13	May	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
14	June	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
15	July	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
16	August	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
17	September	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
18	October	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
19	November	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
20	December	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
21	1976:												
22	January	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
23	February	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
24	March	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
25	April	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
26	May	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
27	June	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
28	July	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
29	August	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
30	September	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
31	October	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
32	November	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
33	December	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
34	1977:												
35	January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
36	February	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
37	March	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
38	April	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
39	May	194.9	202.1	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
40	June	195.9	203.3	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
41	July	196.2	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
42	August	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
43	September	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
44	October	197.0	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
45	November	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
46	December	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
47	1978:												
48	January	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
49	February	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
50	March	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
51	April	197.6	205.7	271.2	284.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
52	May	205.4	213.9	275.3	288.5	196.5	197.7	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
53	June	206.6	215.2	276.4	289.9	198.0	199.2	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
54	July	207.2	215.9	278.6	292.2	198.4	199.6	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
55	August	207.2	215.9	279.3	293.4	198.5	199.8	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
56	September	208.5	217.4	281.4	295.8	198.9	200.2	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
57	October	209.5	218.5	282.9	297.7	199.2	200.5	226.4	242.0	241.6	250.2	252.3	258.0
58	November	210.4	219.5	284.8	299.7	203.5	204.9	227.0	242.7	241.6	250.2	252.3	258.0
59	December	210.6	219.7	284.8	299.7	213.1	214.9	227.1	242.9	241.6	250.2	252.3	258.0
60	1979:												
61	January	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
62	February	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
63	March	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
64	April	210.9	220.1	284.8	299.7	213.2	215.1	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
65	May	219.7	229.3	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	246.0	254.6	256.8	262.1
66	June	220.6	230.2	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	246.0	254.6	256.8	262.1
67	July	220.7	230.2	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	246.0	254.6	256.8	262.1
68	August	220.7	230.2	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	246.0	254.6	256.8	262.1
69	September	220.7	230.2	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	246.0	254.6	256.8	262.1
70	October	220.7	230.2	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	246.0	254.6	256.8	262.1
71	November	220.7	230.2	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	246.0	254.6	256.8	262.1
72	December	220.7	230.2	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	246.0	254.6	256.8	262.1

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction. 1971=100

Cités and city weight - Villes et poids de la ville													
Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.													
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
Databank No. M. - N° de databank M.													
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		N°
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	1
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	2
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	3
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	4
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	5
203.3	211.3	204.5	217.9	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	206.5	189.3	197.9	1978	6
												1979	7
												1975:	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	8
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	9
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	10
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Mai	11
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Juin	12
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juillet	13
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Oct	15
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	16
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	17
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	18
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	19
												1976:	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	20
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	21

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cities and city weight — Villes et poids de la ville											
Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. — N° de databank A.											
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581		
Databank No. M. — N° de databank M.											
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581		
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	1
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	2
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	3
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	4
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	5
237.2	247.8	222.0	228.4	224.6	230.7	204.2	212.2	205.9	213.8	1978	6
										1979	7
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975:	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	8
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	9
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	10
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	11
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	13
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	14
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	15
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	16
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Octobre	17
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	18
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre	19
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976:	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	20
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	21
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Mars	22
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	23
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	24
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	25
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.4	184.1	188.0	Juillet	26
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Août	27
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Septembre	28
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	29
										Novembre	30
										Décembre	31
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977:	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	32
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	33
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	34
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	35
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	36
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin	37
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	38
228.9	238.7	216.6	219.7	216.6	221.6	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	39
223.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	40
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	41
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	42
										Décembre	43
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978:	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	44
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	45
229.0	238.8	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	46
239.2	249.9	222.9	229.3	227.5	233.8	208.3	216.7	209.8	218.1	Avril	47
240.5	251.4	224.9	231.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai	48
241.0	251.9	226.5	232.8	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin	49
241.0	251.9	226.8	233.1	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet	50
241.6	252.6	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Août	51
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Septembre	52
242.6	253.7	226.8	233.4	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre	53
242.6	253.7	227.0	233.6	229.2	235.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre	54
										Décembre	55
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	1979:	
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Janvier	56
242.7	253.8	227.9	234.6	232.9	239.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Février	57
258.0	270.2	239.6	246.3	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mars	58
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Avril	59
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mai	60
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juin	61
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juillet	62
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Août	63
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Conventional mortgage	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
lending rates - Prêts	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
hypothécaires ordinaires	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
B 14024	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9				
NHA mortgages, home owner-	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
ship - Prêts hypothé-	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
caires LNH, accession à	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
la propriété	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
B 14026	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3				
Chartered bank lending	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
rates prime business	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
loans(1) - Taux des prêts	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
bancaires, taux de base	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
des prêts aux entre-	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
prises(1)	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
B 14020	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6				
Other bond yield averages	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
(McLeod, Young, Weir):	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
Ten provincials - Rende-	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
ment moyen d'autres types	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
d'obligation (McLeod,	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
Young, Weir): Dix provin-	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
ciales	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
B 14014	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5				

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note:

Nota:

Characteristics:

Caractéristiques:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLÉAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

Canada and regions		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
<u>CANADA</u>																
	1973	100.0	100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
D 617001 A.	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979			203.8	205.6	207.1	208.1	211.7	211.5	212.7	214.6	216.5				
Materials - Matériaux																
	1973	64.1		117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
D 617002 A.	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979			198.9	201.7	204.0	205.5	206.1	205.2	207.1	210.0	213.0				
Labour - Main-d'oeuvre																
	1973	35.9		116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.8
D 610003 M.	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
D 617003 A.	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.9	222.8	222.8	222.8	222.8				
<u>Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique</u>																
	1973	6.4	100.0	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.0	143.1	143.8
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
D 610125 M.	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
D 617125 A.	1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	200.0	201.3	203.3	204.6	207.1	209.1	199.8
	1979			212.1	213.9	215.2	217.5	221.4	220.6	221.9	222.6	224.1				
Materials - Matériaux																
	1973	63.4		115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
	1974			135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
D 610126 M.	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
D 617126 A.	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.6	187.1	188.2	189.7	192.1	192.3	184.5
	1979			196.9	199.7	201.7	205.3	205.7	204.5	206.3	207.4	209.6				
Labour - Main-d'oeuvre																
	1973	36.6		124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	131.1
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	159.0	159.0	149.1
D 610127 M.	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9
D 617127 A.	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.1	225.8	229.4	230.6	233.0	238.3	226.4
	1979			238.4	238.4	238.4	238.5	248.4	248.4	248.9	248.9	249.2				
<u>Québec</u>																
	1973	20.6	100.0	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
D 610249 M.	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
D 617249 A.	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.5	202.0	203.0	205.0	206.4	205.7	197.5
	1979			208.6	210.6	211.6	212.2	214.2	215.1	218.7	221.1	222.9				
Materials - Matériaux																
	1973	65.4		120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
D 610250 M.	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
D 617250 A.	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			165.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	194.4	196.7	198.2	201.3	203.4	202.4	192.5
	1979			206.8	209.8	211.3	212.3	213.2	212.2	217.7	221.3	224.1				
Labour - Main-d'oeuvre																
	1973	34.6		108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
D 610251 M.	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
D 617251 A.	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	206.9
	1979			212.0	212.0	212.0	212.0	216.2	220.7	220.7	220.7	220.7				

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

Canada and regions			Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions			Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Ontario	1973..	44.9	100.0	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5	
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5	
D 610373 M.	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6	
D 617373 A.	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4	
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9	
	1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1	
	1979			197.5	198.9	200.8	201.8	205.7	205.7	206.2	208.2	210.7					
Materials — Matériaux	1973		63.1	116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5	
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9	
D 610374 M.	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8	
D 617374 A.	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0		
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8	
	1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0	
	1979			194.5	196.7	199.7	201.2	202.1	202.1	202.9	206.1	210.1					
Labour — Main-d'oeuvre	1973		36.9	118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5	
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8	
D 610375 M.	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2	
D 617375 A.	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8	
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3	
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5	
	1979			202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9					
Prairie provinces — Provinces des Prairies	1973	15.5	100.0	115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5	
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8	
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4	
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6	
D 610497 M.	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6	
D 617497 A.	1978			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2	
	1979			211.5	214.0	215.1	216.7	220.9	219.6	220.4	221.9	223.4					
Materials — Matériaux	1973		66.0	114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4	
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8	
D 610498 M.	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9	
D 617498 A.	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4	
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5	
	1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4	
	1979			199.3	203.1	204.8	206.6	206.4	204.4	205.6	207.9	210.2					
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.0	118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7	
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7	
D 610499 M.	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1	
D 617499 A.	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3	
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8	
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8	
	1979			235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0					
British Columbia — Colombie-Britannique	1973	12.6	100.0	116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3	
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4	
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0	
D 610621 M.	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9	
D 617621 A.	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0	
	1978			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	199.5	199.8	192.3	
	1979			204.7	206.6	208.1	208.7	212.8	211.8	212.0	213.4	214.6					
Materials — Matériaux	1973		64.0	117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0	
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1	
D 610622 M.	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4	
D 617622 A.	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0	
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0	
	1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.6	193.5	194.0	184.6	
	1979			201.6	204.6	207.0	207.9	207.7	206.0	206.4	208.6	210.3					
Labour — Main-d'oeuvre	1973		36.0	113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4	
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	
D 610623 M.	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1	
D 617623 A.	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4	
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1	
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	206.0	
	1979			210.1	210.1	210.1	210.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1					

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100

Canada and main trades		Index weights				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
CANADA	1975	100.0		100.0		134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8		160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
D 610001 M.	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 617001 A.	1978					182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979					203.8	205.6	207.1	208.1	211.7	211.5	212.7	214.6	216.5				
Materials - Matériaux	1975			64.0		130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
D 610002 M.	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
D 617002 A.	1978					172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979					198.9	201.7	204.0	205.5	206.1	205.2	207.1	210.0	213.0				
Labour - Main d'oeuvre	1975			35.9		141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
D 610003 M.	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
D 617003 A.	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979					212.6	212.6	212.6	212.8	221.9	222.8	222.8	222.8	222.8				
Main trades - Principaux métiers	1975	91.9																
Rough carpentry - Charpenterie brute.	1975		19.5	100.0		129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
D 610022 M.	1978					191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
D 617022 A.	1979					229.8	233.4	236.5	235.1	237.7	235.1	237.4	243.7	250.3				
Materials - Matériaux	1975			66.5		122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8	
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.2	159.7	157.9
D 610023 M.	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	174.7	170.8
D 617023 A.	1978					186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
	1979					236.9	242.2	247.0	244.7	244.3	240.0	243.4	252.8	262.7				
Labour - Main d'oeuvre	1975			33.5		142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
D 610024 M.	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4	
D 617024 A.	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	207.5	
	1979					215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5	225.5	225.5				
Finished carpentry - Charpenterie de finition	1975	10.0	100.0			136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.3	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
D 610025 M.	1979					222.6	224.4	228.1	228.6	232.6	231.4	234.4	237.2	240.4				
D 617025 A.																		
Materials - Matériaux	1975			65.8		133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.8	165.9	161.2
D 610026 M.	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.7	173.2	
D 617026 A.	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
	1979					227.3	230.0	235.7	236.2	238.2	235.9	240.5	244.7	249.6				
Labour - Main d'oeuvre	1975			34.2		141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0	
D 610027 M.	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
D 617027 A.	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
	1979					213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7	222.7				
Concrete - Béton	1975	10.0	100.0			150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
D 610010 M.	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.6	192.6
D 617010 A.	1978					199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
	1979					220.8	222.2	222.9	224.3	227.4	226.2	226.4	226.2	226.7				
Materials - Matériaux	1975			65.1		151.2	151.9	152.2	154.2	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.1	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
D 610011 M.	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
D 617011 A.	1978					194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
	1979					219.9	222.1	223.1	225.3	224.3	222.0	222.2	221.9	222.7				
Labour - Main d'oeuvre	1975			34.9		147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.5	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	194.0	182.0
D 610012 M.	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
D 617012 A.	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.0
	1979					222.5	222.5	222.5	222.6	233.1	234.2	234.2	234.2	234.2				
Masonry - Maçonnerie	1975		8.2	100.0		137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976					153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
D 610016 M.	1977					170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
D 617016 A.	1978					184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0
	1979					199.6	200.7	200.9	201.6	206.1	206.7	206.8	206.6	206.7				
Materials - Matériaux	1975			39.6		132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976					149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.2	155.9	
D 610017 M.	1977					161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
D 617017 A.	1978					172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.4	184.0	184.5	184.5	179.5
	1979					192.0	194.7	195.1	196.8	196.9	196.9	197.2	196					

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - suite

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel	
Labour - Main-d'oeuvre	1975					60.4	139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976						155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
D 610018 M.	1977						175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
D 617018 A.	1978						192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6
	1979						204.7	204.7	204.7	204.7	212.1	213.1	213.1	213.1	213.1				
Plumbing - Plomberie	1975	7.6	100.0				144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976						153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
D 610061 M.	1977						165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
D 617061 A.	1978						178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4
	1979						192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	207.6	210.8	212.1	212.3				
Materials - Matériaux	1975					70.4	148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976						151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
D 610062 M.	1977						160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
D 617062 A.	1978						173.9	178.0	184.0	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1
	1979						187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	205.8	210.2	211.9	212.1				
Labour - Main-d'oeuvre	1975					29.6	134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976						156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
D 610063 M.	1977						176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
D 617063 A.	1978						190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6
	1979						203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4	212.6				
Drywall - Construction à mur sec	1975	5.7	100.0				133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976						151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
D 610043 M.	1977						162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
D 617043 A.	1978						176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
	1979						183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8				
Materials - Matériaux	1975					52.9	127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976						139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	140.3	133.5
D 610044 M.	1977						140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
D 617044 A.	1978						155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7
	1979						160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7				
Labour - Main-d'oeuvre	1975					47.1	140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976						164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
D 610045 M.	1977						186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	196.4
D 617045 A.	1978						199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.6
	1979						210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3				
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1975	5.5	100.0				122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976						149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
D 610031 M.	1977						172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
D 617031 A.	1978						185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4
	1979						198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	203.2	200.2	200.2	200.2				
Cabinetry - Ébénisterie	1975	5.2	100.0				114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976						119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
D 610028 M.	1977						129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
D 617028 A.	1978						127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	128.2	132.6	132.6	135.4	135.6	135.7	131.2
	1979						135.7	135.7	135.7	140.4	141.1	141.2	141.2	141.2	141.2				
Materials - Matériaux	1975					90.9	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976						115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
D 610029 M.	1977						124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	124.2	
D 617029 A.	1978						120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1
	1979						128.2	128.2	128.2	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3				
Labour - Main-d'oeuvre	1975					9.1	141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
	1976						162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0
D 610030 M.	1977						183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	198.8	192.3
D 617030 A.	1978						197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2
	1979						210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4				
Painting - Peinture	1975	4.4	100.0				139.5	140.0	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976						160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7	
D 610058 M.	1977						179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
D 617058 A.	1978						192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
	1979						204.2	204.1	204.6	204.6	212.6	213.9	214.6	214.6	214.6				
Materials - Matériaux	1975					21.0	135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976						141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
D 610059 M.	1977						151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.9	156.7	158.8	161.5	155.6
D 617059 A.	1978						164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
	1979						178.8	178.6	180.7	180.7	181.4	183.9	187.2	187.2	187.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1975					79.0	140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976						165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
D 610060 M.	1977						186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
D 617060 A.	1978						199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9
	1979						210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8				

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights													Annual	
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice													Annuel	
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Materials – Matériaux	1975		54.1	128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.4
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
D 610071 M.	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
D 617071 A.	1978			141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3
	1979			162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	174.7	171.2	176.1	176.4				
Labour – Main-d'oeuvre	1975		45.9	137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
D 610072 M.	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
D 617072 A.	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	206.0	204.2	204.5	199.5
	1979			204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.4	214.5				
Forced warm air heating – Chauffage à air chaud propulsé	1975	3.3	100.0	123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978			157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8
D 610064 M.	1979			169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	177.8	177.8	177.8				
D 617064 A.																
Materials – Matériaux	1975		76.5	118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
D 610065 M.	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.0	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
D 617065 A.	1978			145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5
	1979			157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.1	165.1	165.1				
Labour – Main-d'oeuvre	1975		23.5	138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
D 610066 M.	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
D 617066 A.	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8
	1979			208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1				
Flooring, resilient – Couvre-sol élastiques	1975	2.4	100.0	133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
D 610052 M.	1978			160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0
D 617052 A.	1979			170.9	172.5	172.7	172.8	176.6	180.0	182.5	184.4	185.9				
Materials – Matériaux	1975		74.9	131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.8
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
D 610053 M.	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
D 617053 A.	1978			145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2
	1979			154.2	156.3	156.7	156.8	158.2	162.6	165.9	168.4	170.4				
Labour – Main-d'oeuvre	1975		25.1	139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	189.6	189.7	169.1
D 610054 M.	1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
D 617054 A.	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9
	1979			220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1				
Roofing – Toitures	1975	2.2	100.0	139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.1	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1
D 610034 M.	1977			183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
D 617034 A.	1978			192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5
	1979			210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	232.5	236.3				
Materials – Matériaux	1975		68.3	139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7	
D 610035 M.	1977			183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
D 617035 A.	1978			190.3	190.3	190.3	192.9	199.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1
	1979			211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	238.0	243.6				
Labour – Main-d'oeuvre	1975		31.7	140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6
D 610036 M.	1977			184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
D 617036 A.	1978			197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2
	1979			209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6				
Insulation and vapor bar- riers – Isolants ther- miques et pare-vapeur	1975	2.0	100.0	136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	157.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.9
	1977			169.8	169.8	169.8	174.1	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.3	
	1978			187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6
D 610037 M.	1979			193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	201.8	206.1				
D 617037 A.																
Materials – Matériaux	1975		63.7	129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
D 610038 M.	1977			154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7	
D 617038 A.	1978			173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	176.5	175.2
	1979			174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1				
Labour – Main-d'oeuvre	1975		36.3	148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.4
D 610039 M.	1977			196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
D 617039 A.	1978			211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7		

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation-drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, hardwood flooring, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 9.9%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor.

(1) Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, couvre-sol en bois dur, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Canada et régions(1)		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel	
CANADA	1974	100.0	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1	
	1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4	
D 476601 M.	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7	
D 481601 A.	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7	
	1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2	
	1979		204.8	205.8	207.0	210.1	214.5	215.1	216.2	216.6	218.3					
Materials - Matériaux	1974	52.56	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3	
	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0	
D 476602 M.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
D 481602 A.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6	
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4	
	1979		196.0	197.9	200.3	205.9	206.4	206.6	208.6	209.4	212.5					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7	
	1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1	
D 476603 M.	1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9	
D 481603 A.	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4	
	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4	
	1979		214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7					
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	1974	100.0	132.0	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.0	147.0	149.6	152.5	149.7	143.2	
	1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	159.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2	
	1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0	
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0	
D 464021 M.	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7	
D 467021 A.	1979		217.6	218.6	219.8	222.8	227.3	227.4	229.0	229.5	231.7					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	7.73	141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
	1975		160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5	
D 466022 M.	1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	207.0	207.6	207.6	195.4	
D 467022 A.	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1	
	1978		226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.6	
	1979		241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7	251.7	252.9					
Québec	1974	100.0	124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9	
	1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7	
D 464023 M.	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	171.6	165.6	
D 467023 A.	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1	
	1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5	
	1979		210.2	211.2	212.4	215.4	217.6	219.9	220.9	221.4	223.0					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	23.28	124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2	
	1975		143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9	
D 466024 M.	1976		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5	
D 467024 A.	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4	
	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7	
	1979		225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6	234.6	234.6	234.6					
Ontario	1974	100.0	125.8	127.5	130.2	131.6	135.1	136.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.2	
	1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6	
D 466025 M.	1976		154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9	
D 467025 A.	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4	
	1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	193.2	186.4	
	1979		198.1	199.1	200.3	203.3	207.9	208.0	209.1	209.5	211.1					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	41.97	128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	132.8	
	1975		136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0	
D 466026 M.	1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8	
D 467026 A.	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3	
	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2	
	1979		200.4	200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6					
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1974	100.0	127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8	
	1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.5	
	1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5	
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6	
D 466027 M.	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4	
D 467027 A.	1979		211.8	212.8	214.1	217.6	223.6	223.8	224.8	225.2	226.9					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	14.48	131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.5	138.4
	1975		146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5	
D 466028 M.	1976		177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0	
D 467028 A.	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1	
	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7	
	1979		229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8	242.8	242.8					
British Columbia - Colombie-Britannique	1974	100.0	122.0	123.7	126.4	127.7	135.5	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7	
	1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.3	
	1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3	
D 466029 M.	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5	

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice													Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE	1974	100.0	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 481602 A.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979		196.0	197.9	200.3	205.9	206.4	206.6	208.6	209.4	212.5				
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton	1974	12.06	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975		153.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 476604 M.	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0
D 481604 A.	1979		219.8	220.2	219.4	220.5	220.7	220.5	221.3	221.8					
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1974	5.13	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976		150.6	152.4	153.3	156.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
D 476605 M.	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0
D 481605 A.	1979		196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.5	199.9	199.4				
Tile - Carrelage	1974	1.94	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	137.1	132.0
	1975		132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
D 476606 M.	1976		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
D 481606 A.	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1
	1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	173.6	173.6	173.6				
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1974	5.22	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975		133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
D 476607 M.	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7
D 481607 A.	1979		247.3	251.9	259.2	262.2	258.0	255.9	255.9	261.2	268.0				
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1974	26.00	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5
D 476608 M.	1979		176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	187.7	187.5	187.9				
D 481608 A.															
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1974	15.93	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975		151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.0	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0
	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
D 476609 M.	1978		161.1	161.9	164.5	166.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1
D 481609 A.	1979		188.6	189.1	200.0	204.0	206.2	206.7	213.7	215.2	227.9				
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1974	22.38	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975		160.1	161.2	159.2	163.8	157.9	158.8	157.6	159.4	163.5	163.8	168.8	168.8	161.9
	1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
D 476610 M.	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6
D 481610 A.	1979		208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.4	221.6	222.0				
Hardware - Quincaillerie	1974	1.16	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975		122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
D 476611 M.	1976		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
D 481611 A.	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	162.7
	1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.2	185.9				
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1974	3.51	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975		125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
	1976		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	148.1	144.1	
D 476612 M.	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9
D 481612 A.	1979		163.4	163.9	165.2	166.6	168.0	168.7	169.7	169.6	171.6				
Roofing materials - Matériaux de couverture	1974	2.72	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	215.3	215.3	218.0	216.4	212.6
D 476613 M.	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	236.1	246.3	246.3	241.9	230.5
D 481613 A.	1978		228.6	228.6	228.6	235.3	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4
	1979		256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	298.8	303.8	316.3				
Paint - Peinture	1974	.31	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975		139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
D 476614 M.	1976		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0
D 481614 A.	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9
	1979		179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6	193.3				
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1974	3.64	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975		119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976		126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
D 476615 M.	1977		134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0
D 481615 A.	1978		137.1	138.2	138.7	141.5	142.3	142.3	143.1	143.1	143.1	143.1			

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
INDEX - TOTAL - INDICES														
D 476602 M.	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 481602 A.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	205.9	206.4	206.6	208.6	209.4	212.5				
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux														
D 476702 M.	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
D 481702 A.	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	204.8	205.2	205.3	207.5	208.1	211.2				
Industrial buildings - Bâtiments industriels														
D 476802 M.	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
D 481802 A.	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	205.8	207.4	209.7	216.2	216.7	216.9	219.1	220.1	224.1				
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels														
D 476902 M.	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
D 481902 A.	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	191.7	193.4	195.4	200.4	200.8	201.3	203.0	203.9	206.2				

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Montréal	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 608751 A.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8				
Toronto	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 608752 A.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.3	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.8				
Ottawa-Hull	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 608753 A.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.3	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	183.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7	196.7				
Winnipeg	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 608754 A.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1				
Calgary	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	129.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
D 608755 A.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4				
Edmonton	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 608756 A.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	173.9	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3				

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<u>CANADA(1)</u>	1975	100.0													
	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
D 646001 M.	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 647001 A.	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
	1979		107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4				
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1975	1.02													
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646002 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 647002 A.	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1979		102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8				
Halifax	1975	1.65													
	1976		90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
D 646003 M.	1977		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
D 647003 A.	1978		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
	1979		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
			102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3				
Québec	1975	3.60													
	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	114.7	111.4
D 647004 A.	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979		124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9				
Montréal	1975	9.54													
	1976		93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
D 646005 M.	1977		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 647005 A.	1978		104.3	104.3	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
	1979		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
			109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4				
Ottawa-Hull	1975	5.74													
	1976		90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
D 646006 M.	1977		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 647006 A.	1978		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
	1979		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
			101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8	102.2	102.2				
Toronto	1975	21.15													
	1976		94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
D 646007 M.	1977		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
D 647007 A.	1978		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
	1979		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
			98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5				
Hamilton	1975	4.18													
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646008 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 647008 A.	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
	1979		103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.5	104.5				
St. Catharines-Niagara	1975	2.31													
	1976		90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
D 646009 M.	1977		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	103.5	104.2	104.5	100.0
D 647009 A.	1978		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
	1979		112.4	112.6	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
			114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7				
Kitchener	1975	2.89													
	1976		95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
D 646010 M.	1977		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
D 647010 A.	1978		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
	1979		102.0	102.0	102.0	102.3	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
			102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	102.6	103.0				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
	1976		96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646011 M.	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 647011 A.	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
	1979		111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2	120.3				
Windsor	1975	1.04
	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
D 646012 M.	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
D 647012 A.	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
	1979		126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6				
Thunder Bay	1975	.91
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
D 646013 M.	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 647013 A.	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
	1979		117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0				
Winnipeg	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	98.8
	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
D 646014 M.	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 647014 A.	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
	1979		110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4	113.2				
Regina	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
D 646015 M.	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 647015 A.	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
	1979		99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5				
Saskatoon	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
D 646016 M.	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	106.4	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
D 647016 A.	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
	1979		115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2	126.1				
Calgary	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
D 646017 M.	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
D 647017 A.	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
	1979		119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9	126.0				
Edmonton	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
D 646018 M.	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
D 647018 A.	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
	1979		119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	122.8	125.6	125.8				
Vancouver	1975	10.61	88.2	89.8	90.9	91.9	92.6	92.8	93.0	93.2	94.5	96.8	97.8	98.6	93.3
	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
D 646019 M.	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	98.9	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 647019 A.	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
	1979		97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1	101.0				
Victoria	1975	1.94
	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
D 646020 M.	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 647020 A.	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
	1979		95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.4				

(1) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.54%.

(1) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement(1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
<u>CANADA(2)</u>	1975	100.0
	1976		97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
D 646051 M.	1977		102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 647051 A.	1978		102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.8
	1979		105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9				
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	1.20
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646052 M.	1977		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 647052 A.	1978		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1979		103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3				
Halifax	1975	1.87	93.4	94.5	94.5	94.5	95.2	95.2	95.2	96.2	96.2	96.5	98.7	98.7	95.7
	1976		98.7	98.7	98.8	99.5	99.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
D 646053 M.	1977		101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 647053 A.	1978		100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7
	1979		100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2				
Québec	1975	4.48
	1976		96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1977		105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 647054 A.	1978		113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979		122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9				
Montréal	1975	12.02	93.7	93.6	93.6	93.8	94.4	94.9	95.2	95.6	95.6	96.0	96.0	96.2	94.9
	1976		96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646055 M.	1977		104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 647055 A.	1978		106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979		108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7				
Ottawa-Hull	1975	5.91	92.6	92.6	92.6	93.2	93.8	94.3	96.2	97.0	97.2	98.2	98.3	98.6	95.3
	1976		98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646056 M.	1977		102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 647056 A.	1978		100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979		99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2				
Toronto	1975	18.65	95.5	95.5	92.9	94.5	94.2	95.5	97.5	97.5	97.6	96.6	96.6	98.9	96.1
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
D 646057 M.	1977		99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 647057 A.	1978		98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
	1979		96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.6				
Hamilton	1975	3.87
	1976		99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
D 646058 M.	1977		100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	102.9	102.9	102.5	102.9
D 647058 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	103.5	103.5			
	1979		102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5				
St. Catharines-Niagara	1975	2.20	93.7	93.7	93.3	93.9	93.9	94.9	95.5	95.8	96.5	96.9	97.0	97.2	95.2
	1976		96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
D 646059 M.	1977		103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 647059 A.	1978		109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	111.3	111.3	111.4
	1979		111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9				
Kitchener	1975	2.76	95.5	95.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.7	96.9	96.9	98.5	98.5	98.9	97.0
	1976		99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 646060 M.	1977		100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 647060 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
	1979		104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.3				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement (1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.44	92.2	92.7	93.9	93.9	95.5	95.5	96.0	96.6	96.6	96.8	96.8	96.8	95.3
	1976		96.8	96.8	97.4	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646061 M.	1977		101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 647061 A.	1978		107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979		111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	112.8	113.5				
Windsor	1975	1.07
	1976		99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
D 646062 M.	1977		103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 647062 A.	1978		112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
	1979		126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2	140.0				
Thunder Bay	1975	.87
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
D 646063 M.	1977		104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 647063 A.	1978		112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
	1979		115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8				
Winnipeg	1975	3.77	87.5	87.7	87.7	89.5	89.5	89.5	94.4	94.4	94.4	94.3	96.3	97.0	91.9
	1976		97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
D 646064 M.	1977		103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 647064 A.	1978		105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	108.6	108.3	108.1
	1979		108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6				
Regina	1975	2.62	74.5	74.5	76.8	78.4	79.1	82.3	87.2	89.8	90.4	94.6	94.6	95.1	84.8
	1976		96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
D 646065 M.	1977		100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 647065 A.	1978		96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
	1979		98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1				
Saskatoon	1975	2.05	79.1	79.1	80.4	81.3	81.9	83.4	85.0	86.3	87.7	92.5	92.5	92.8	85.2
	1976		94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
D 646066 M.	1977		103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
D 647066 A.	1978		107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
	1979		111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9	116.9	118.3				
Calgary	1975	9.21	80.7	80.7	82.2	82.8	82.9	85.6	86.7	88.8	90.0	91.7	92.8	94.5	86.6
	1976		95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
D 646067 M.	1977		105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
D 647067 A.	1978		106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
	1979		117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3	120.3	121.9				
Edmonton	1975	9.71	77.2	77.4	78.1	79.7	81.7	85.4	86.6	87.7	90.0	93.5	93.5	94.2	85.4
	1976		95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
D 646068 M.	1977		102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 647068 A.	1978		105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
	1979		111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1	117.1				
Vancouver	1975	9.73	93.0	94.6	95.5	96.0	96.5	96.5	96.6	96.8	97.6	98.4	99.2	99.7	96.7
	1976		100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
D 646069 M.	1977		99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 647069 A.	1978		94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
	1979		94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8	98.3				
Victoria	1975	1.78
	1976		101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
D 646070 M.	1977		98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 647070 A.	1978		96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
	1979		94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.0				

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.79%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.79 % de l'indice.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
<u>CANADA(2)</u>	1975	100.0
	1976		95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
D 646151 M.	1977		103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 647151 A.	1978		107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
	1979		112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4				
St. John's (Nfld - T.-N.)	1975	.59
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646152 M.	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
D 647152 A.	1978		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
	1979		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2				
Halifax	1975	1.13	80.4	80.4	80.4	80.4	91.6	91.6	91.6	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	89.5
	1976		95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646153 M.	1977		105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 647153 A.	1978		109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
	1979		109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6				
Québec(3)	1975	1.49
	1976		90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977		116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978		125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979		141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2				
Montréal(3)	1975	3.56	90.5	90.5	90.9	92.0	92.0	92.4	92.4	92.4	97.2	97.2	97.2	97.2	93.5
	1976		95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977		103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978		104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979		116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	120.3	121.9				
Ottawa-Hull	1975	5.33	83.0	83.0	83.0	84.4	84.0	84.0	84.7	85.1	85.1	85.1	85.1	95.6	84.8
	1976		95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	100.0
D 646156 M.	1977		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979		109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3				
Toronto	1975	27.20	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	92.5	92.5	92.5	93.4	93.4	93.4	92.2
	1976		97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
D 646157 M.	1977		100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 647157 A.	1978		102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1979		102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7				
Hamilton	1975	4.93
	1976		97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
D 646158 M.	1977		101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 647158 A.	1978		105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8
	1979		105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3				
St-Catharines-Niagara	1975	2.59	83.7	83.7	85.9	87.4	87.4	87.4	87.4	90.0	90.1	90.3	91.4	92.1	88.1
	1976		95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	97.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
D 646159 M.	1977		110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 647159 A.	1978		117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
	1979		121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6				
Kitchener	1975	3.20	94.4	94.4	95.6	95.9	95.9	95.9	96.4	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	96.5
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977		101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979		99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement(1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
London	1975	2.23	90.5	90.5	90.5	90.5	91.5	91.5	92.4	93.4	93.4	94.8	94.8	96.2	92.5
	1976		96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 646161 M.	1977		102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 647161 A.	1978		109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
	1979		110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2				
Windsor	1975	.96
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646162 M.	1977		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 647162 A.	1978		106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
	1979		127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1				
Thunder Bay	1975	.99
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
D 646163 M.	1977		107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 647163 A.	1978		114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
	1979		122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	127.8	127.8				
Winnipeg	1975	3.49	70.9	71.0	71.0	76.9	76.9	76.9	88.6	88.6	88.6	88.8	86.9	87.2	81.0
	1976		89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
D 646164 M.	1977		107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 647164 A.	1978		110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
	1979		115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8				
Regina	1975	1.37	74.4	74.4	80.4	81.8	82.1	84.2	85.6	87.9	90.0	94.5	95.4	95.9	85.6
	1976		95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646165 M.	1977		101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 647165 A.	1978		100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
	1979		105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7				
Saskatoon	1975	1.44	60.5	60.5	64.4	67.6	69.5	71.6	72.4	74.4	77.4	77.6	78.2	78.2	71.0
	1976		81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
D 646166 M.	1977		107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4
D 647166 A.	1978		128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.1	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
	1979		129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3	153.1				
Calgary	1975	11.47	59.9	59.9	60.3	63.5	64.4	66.0	69.6	70.9	72.5	73.4	76.7	81.3	67.8
	1976		88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
D 646167 M.	1977		107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
D 647167 A.	1978		110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
	1979		124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9	134.1				
Edmonton	1975	10.08	69.5	69.5	71.4	73.6	76.9	81.3	82.0	82.9	84.4	86.0	86.0	86.5	79.2
	1976		93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
D 646168 M.	1977		104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
D 647168 A.	1978		117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
	1979		136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	146.3	146.3				
Vancouver	1975	12.73	79.4	81.0	82.4	84.3	85.4	86.0	86.4	86.6	88.8	93.9	95.2	96.6	87.2
	1976		98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
D 646169 M.	1977		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 647169 A.	1978		103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
	1979		103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	106.1				
Victoria	1975	2.34
	1976		100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
D 646170 M.	1977		97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	97.0
D 647170 A.	1978		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
	1979		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0				

(1) See explanatory and source notes for this table.

(2) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(3) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 2.88%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 2.88 % de l'indice.

(3) Unserviced lots, usually.

(3) Surtout des lots sans service.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 1, OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1, TOUR DE BUREAUX:						
Index(1, 2) - Total - Indices(1, 2)	1973	68.8	68.1	81.3	59.3	69.4
	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976	99.8	98.4	101.2	98.1	99.4
	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(2)	105.4	100.0	103.1	108.4	104.2
	1978(2)	106.0	101.7	104.2	108.8	105.2
	1979	110.4	110.0	111.6	117.4	112.4
Architectural trades(1) - Métiers de l'architecture(1)	1973	74.7	69.7	81.3	60.5	71.5
	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976	99.8	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979	109.9	107.8	111.6	118.2	111.9
Structural trades(1) - Métiers de la charpenterie(1)	1973	59.3	61.9	78.3	57.4	64.4
	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
	1979	109.1	113.8	107.0	123.6	113.3
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1978	113.4	114.9	111.5	114.7	113.6
	1979	125.7	124.6	121.6	120.9	123.2
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978	103.8	103.4	105.9	105.1	104.5
	1979	112.0	115.1	115.9	114.3	114.4
Overhead and profit, (prime contractor)(1) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(1)	1973	40.3	88.5	154.5	51.5	68.0
	1974	70.1	144.4	257.4	94.8	116.8
	1975	128.0	123.2	236.4	122.6	138.0
	1976	107.6	106.1	137.2	106.7	110.5
	1977	87.3	89.1	38.0	90.7	83.0
	1978	75.4	0.0	61.2	78.5	57.9
	1979	64.1	20.1	65.5	64.4	54.7
MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE:						
Index(3) - Total - Indices(3)	1973	68.4	77.4	81.5	74.3	75.4
	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
	1979	109.3	120.2	119.9	121.0	117.6
Architectural trades(3) - Métiers de l'architecture(3)	1973	59.1	69.3	80.3	62.8	67.3
	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979	107.2	124.4	121.5	122.6	118.7
Structural trades(3) - Métiers de la charpenterie(3)	1973	71.3	88.8	83.2	81.1	81.3
	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979	112.1	125.9	115.2	126.5	119.9
Mechanical trades(3) - Métiers de la mécanique(3)	1973	75.5	75.0	77.4	75.2	75.8
	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979	121.4	118.1	123.5	112.1	118.8
Electrical trades(3) - Métiers de l'électricité(3)	1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0	105.3	102.0	105.8
	1979	123.1	122.8	119.1	117.8	120.7
Overhead and profit (prime contractor)(3) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(3)	1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
	1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
	1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
	1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5
	1979	31.0	20.5	179.5	140.9	51.4

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE N° 3, ÉCOLE SECONDAIRE:						
Index(4) - Total - Indices(4)	1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979					
Architectural trades(4) - Métiers de l'archi- tecture(4)	1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979					
Structural trades(4) - Métiers de la charpen- terie(4)	1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979					
Mechanical trades(4) - Métiers de la mécani- que(4)	1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979					
Electrical trades(4) - Métiers de l'électri- cité(4)	1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(4) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(4)	1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
	1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
	1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
	1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
	1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
	1978	77.6	97.2	112.4	134.4	106.8
	1979					

(1) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated.

(1) Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

(2) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.

(2) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclus les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquent seront ceux du nouveau modèle et inclurons les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(3) This building is priced in the third quarter of each year.

(3) Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

(4) This building is priced in the fourth quarter of each year.

(4) Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième de chaque année.

TABLE 15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 15. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids	I	II	III	IV	Annuel
<u>FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER</u>	1973	100.0
	1974	
	1975	
D 648000 Q. - T.	1976	
D 648100 A.	1977	
	1978	
	1979							
<u>Buildings - Bâtiments</u>	1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648001 Q. - T.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648101 A.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			196.0	205.2	217.0		
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648005 Q. - T.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648105 A.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
	1979			213.8	226.9	236.1		
Ontario	1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648006 Q. - T.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648106 A.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
	1979			184.2	192.1	204.1		
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
D 648007 Q. - T.	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
D 648107 A.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5
	1979			199.0	205.9	220.9		
<u>Bridges - Ponts</u>	1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648002 Q. - T.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648102 A.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
	1979			180.9	184.2	185.3		
<u>Transmission towers - Pylônes de distribution</u>	1973	7.9
	1974	
D 648003 Q. - T.	1975	
D 648103 A.	1976	
	1977	
	1978	
	1979							
<u>Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac</u>	1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2	115.2	
	1974		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3	
	1975		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7	
D 648004 Q. - T.	1976		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1	
D 648104 A.	1977		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3	
	1978		188.4	188.3	198.6	199.8	193.8	
	1979		207.3	207.9				

TABLE 16. Precast Concrete Price Indexes 1972=100

TABLEAU 16. Indices des prix du béton précoulé, 1972=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids	I	II	III	IV	Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précoulé de char- pente et d'architecture:								
Total	1972	100.0	..	99.0	..	101.0	100.0	
	1973		..	106.3	..	120.5	113.4	
D 648008 Q. - T.	1974		..	135.9	..	147.5	141.7	
D 648108 A.	1975		..	159.6	..	163.9	161.8	
	1976		..	163.7	..	163.4	163.6	
	1977		..	168.0	..	174.9	171.5	
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2	
	1979		..	197.8				
Regions - Régions:								
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1972	43.4	..	98.6	..	101.4	100.0	
	1973		..	106.2	..	127.0	116.6	
	1974		..	148.1	..	161.6	154.9	
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1	
D 648009 Q. - T.	1976		..	175.4	..	179.3	177.4	
D 648109 A.	1977		..	186.1	..	191.0	188.6	
	1978		..	192.3	..	194.9	193.6	
	1979		..	202.7				
Ontario	1972	28.1	..	99.4	..	100.6	100.0	
	1973		..	103.2	..	107.7	105.5	
D 648010 Q. - T.	1974		..	115.7	..	119.7	117.7	
D 648110 A.	1975		..	121.5	..	125.9	123.7	
	1976		..	139.1	..	131.6	135.4	
	1977		..	129.5	..	140.8	135.2	
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6	
	1979		..	167.7				
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1972	28.5	..	99.4	..	100.6	100.0	
	1973		..	109.4	..	123.4	116.4	
	1974		..	137.4	..	153.5	145.5	
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7	
D 648011 Q. - T.	1976		..	170.3	..	170.5	170.4	
D 648111 A.	1977		..	178.2	..	184.1	181.2	
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0	
	1979		..	220.1				
Commodity - Produits:								
Cladding - Revêtements	1972	49.2	..	98.9	..	101.1	100.0	
	1973		..	105.3	..	115.8	110.6	
D 648012 Q. - T.	1974		..	129.9	..	136.8	133.4	
D 648112 A.	1975		..	153.4	..	156.7	155.1	
	1976		..	153.4	..	151.1	152.3	
	1977		..	154.1	..	162.9	158.5	
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5	
	1979		..	177.9				
Tees - Tés	1972	18.6	
	1973		
D 648013 Q. - T.	1974		
D 648113 A.	1975		
	1976		
	1977		
	1978		
	1979		
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1972	32.2	
	1973		
	1974		
	1975		
D 648014 Q. - T.	1976		
D 648114 A.	1977		
	1978		
	1979		

TABLE 17. Residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indice de prix de la construction résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		Annual
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971	97.6				98.5			101.0			102.4		100.0
	1972	104.4				105.3			108.3			110.5		107.1
	1973	115.0				120.9			126.6			132.1		123.8
D 40637 Q. - T.	1974	139.6				145.6			152.3			156.2		147.9
	1975	160.6				164.9			169.3			174.5		167.8
	1976	181.3				184.9			189.3			195.3		187.7
	1977	199.6				203.6			208.3			211.3		205.6
	1978	216.1				221.7			227.7			234.4		224.9
	1979	244.4				249.8								
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	95.6	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0	
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.4	110.1	
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2	
D 610001 M.	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.6	134.7	
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	144.0	
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	160.5	
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	175.5	
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	192.0	
	1979	203.8	205.6	207.1	208.1	211.7	211.5	212.7	214.6	216.5		200.1	192.0	
Materials - Matériaux	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	100.0	
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	109.8	
D 610002 M.	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	124.0	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	128.0	124.0	
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	135.2	
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	139.7	
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	153.6	
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	165.2	
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	184.1	
	1979	198.9	201.7	204.0	205.5	206.1	205.2	207.1	210.0	213.0		193.1	184.1	
Labour - Main-d'oeuvre	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	100.0	
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	110.6	
D 610003 M.	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	121.8	
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	133.9	
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	151.6	
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	172.8	
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	193.9	
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	206.2	
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.9	222.8	222.8	222.8	222.8		212.6	206.2	
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2			
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
D 40680 A.	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	205.6	225.0				
Input index (2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8			
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
D 617001 A.	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0				
Materials - Matériaux	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8			
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2			
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1				
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7			
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970-79	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2				

(1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation.

(1) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel.

(2) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes.

(2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(3) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 18. Non-residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices de prix de la construction non résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel	
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV			
			T. I			T. II			T. III			T. IV			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1) D 40638. Q. - T.	1971	97.3				100.2			100.9			101.6		100.0	
	1972	103.7				104.7			106.1			108.4		105.7	
	1973	110.4				113.2			114.8			118.3		114.3	
	1974	124.5				131.4			136.0			140.2		133.1	
	1975	142.8				146.5			151.5			156.3		149.5	
	1976	158.8				163.2			164.6			166.9		163.3	
	1977	170.5				175.3			179.0			179.8		176.2	
	1978	182.1				185.2			188.7			192.4		187.1	
	1979	195.8				200.4									
<u>Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)</u>		1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8	
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.5	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5	
D 476601 M.	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1	
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4	
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7	
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7	
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2	
	1979	204.8	205.8	207.0	210.1	214.5	215.1	216.2	216.6	218.3					
Matériaux - Matériaux		1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9	
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1	
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3	
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0	
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6	
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4	
	1979	196.0	197.9	200.3	205.9	206.4	206.6	208.6	209.4	212.5					
Labour - Main-d'oeuvre		1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.1	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0	
D 476603 M.	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3	
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7	
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1	
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	183.9	175.9	
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4	
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4	
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7					
Annual - Annuel															
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9				
Implicit price indexes - Indices implicites de prix		1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8		
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	30.3	29.9			
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	49.7	51.3			
D 40681 A.	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.3	67.7			
	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	84.9	89.6			
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.3	176.2	187.1	187.1				
<u>Input indexes(2, 3) - Total - In- dices des entrées(2, 3)</u>		1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2		
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.4	22.2			
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1	36.5			
D 481601 A.	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8	56.8			
	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	79.7	84.5			
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2	193.2				
Materials - Matériaux		1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2		
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.9	34.3			
D 481602 A.	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9	56.9			
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9	74.9			
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0	94.0			
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4	179.4				
Labour - Main-d'oeuvre		1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7		
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9	12.9			
D 481603 A.	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7	23.7			
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7	42.7			
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	71.7	77.2			
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4	208.4				

- (1) These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.
- (1) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.
- (2) These fixed weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.
- (2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, au main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.
- (3) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.
- (3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLÉAU 19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>CANADA(1)</u>											
D 482351 A.	1950-59	87.1	80.9	73.0	75.2
	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	
Grading - Nivellement											
D 482361 A.	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	
Granular Base courses - Couches de base granuleuses											
D 482362 A.	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	
Paving - Revêtement											
D 482363 A.	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract											
D 482364 A.	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	
Total supplies - Ensemble des matériaux											
D 482365 A.	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	
Newfoundland - Terre-Neuve											
D 482352 A.	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse											
D 482353 A.	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick											
D 482354 A.	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	
Québec											
D 482355 A.	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	
Ontario											
D 482356 A.	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	
Manitoba											
D 482357 A.	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	
Saskatchewan											
D 482358 A.	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	
Alberta											
D 482359 A.	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	
British Columbia - Colombie-Britannique											
D 482360 A.	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.
 (1) L'indice pour le Canada représenté à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	216.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	245.9	249.7					
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.1	201.3	204.7	206.0	207.1	207.5					
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2					

TABLE 21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		I	II	III	IV	Annual Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	91.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40635 Q. - T.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
D 40678 A.	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	152.7	156.4	158.1	161.9	157.2
	1979	169.0	173.0			
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40639 Q. - T.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
D 40682 A.	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.6	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.0	160.5	163.9	158.9
	1978	169.2	173.7	175.7	180.3	174.7
	1979	184.0	186.2			

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution											
D 482101	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6	186.5	
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6	185.4	
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction											
D 482103	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.3	
Transmission lines - Lignes de transmission											
D 482131	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.3	
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	206.9	
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction											
D 482134	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.3	
Transformer stations - Total - Postes de transformation											
D 482161	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	175.9	191.5	
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.4	
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	196.7	
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction											
D 482166	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.5	
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques											
D 482201	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.9	194.6	
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	214.1	
D 482250											
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	199.1	
D 482251											
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.7	
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970-79	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.7	122.7	
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.7	
D 482208											
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)											
D 482261	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.8	203.9	
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	198.5	
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3	218.3	
Construction indirects - Coûts indirects de construction											
D 482264	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5	165.9	

TABLE 23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
		Poids	I	II	III	IV	Annuel
<hr/>							
TOTAL	1975	100.0	150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
D 477050 Q. - T.	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
D 482050 A.	1978		188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
	1979		208.4	213.8			
<hr/>							
Machinery and equipment - Machines et matériel	1975	54.2	156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 477051 Q. - T.	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
D 482051 A.	1978		189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
	1979		211.1	216.5			
<hr/>							
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1975	23.66	184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
D 477055 Q. - T.	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
D 482055 A.	1978		212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
	1979		240.6	249.7			
<hr/>							
Process machinery - Machines de transformation	1975	26.67	147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
D 477056 Q. - T.	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
D 482056 A.	1978		186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979		203.1	206.9			
<hr/>							
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1975	7.48	136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 477057 Q. - T.	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
D 482057 A.	1978		166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
	1979		186.7	189.4			
<hr/>							
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1975	10.19	159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 477058 Q. - T.	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
D 482058 A.	1978		202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979		220.4	229.1			
<hr/>							
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1975	6.20	135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 477059 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 482059 A.	1978		178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979		195.6	201.1			
<hr/>							
Electric equipment - Matériel électrique	1975	9.60	141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
D 477060 Q. - T.	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
D 482060 A.	1978		161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
	1979		181.0	183.3			
<hr/>							
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1975	7.83	147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
D 482061 A.	1978		183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
	1979		210.3	213.9			
<hr/>							
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus	1975	8.32	155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		167.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 477062 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 482062 A.	1978		189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
	1979		211.4	214.8			
<hr/>							
Field erection - Montage sur le chantier	1975	16.6	143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
D 477052 Q. - T.	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
D 482052 A.	1978		199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
	1979		214.8	220.5			
<hr/>							
Buildings - Bâtiments	1975	13.5	142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
D 477053 Q. - T.	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
D 482053 A.	1978		183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
	1979		203.0	210.2			
<hr/>							
Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration	1975	15.7	143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
D 482054 A.	1978		179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979		197.0	200.7			

TABLE 24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			I	II	III	IV	
TOTAL	1976	100.0	167.2	171.8	174.8	177.7	172.9
D 646201 Q. - T.	1977		180.8	185.7	188.6	190.5	186.4
D 647201 A.	1978		193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
	1979		212.0	218.6			
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:							
Machinery and equipment - Machines et matériel	1976	47.0	175.6	177.5	179.4	181.6	178.5
D 646205 Q. - T.	1977		184.5	187.7	189.9	192.9	188.8
D 647205 A.	1978		197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
	1979		218.4	226.5			
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1976	29.0	213.8	214.3	215.9	217.2	215.3
D 646208 Q. - T.	1977		219.2	220.5	222.1	223.1	221.2
D 647208 A.	1978		230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
	1979		257.7	272.2			
Process machinery - Machines de trans- formation	1976	22.0	154.0	156.4	157.2	159.9	156.9
D 646209 Q. - T.	1977		162.7	166.1	168.3	172.6	167.4
D 647209 A.	1978		175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
	1979		193.9	197.1			
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1976	21.0	171.7	174.7	178.2	180.9	176.4
D 646210 Q. - T.	1977		184.3	188.6	190.5	195.2	189.7
D 647210 A.	1978		198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
	1979		215.9	226.0			
Process instruments and controls - Ins- truments de régulation et de contrôle	1976	12.0	149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 646211 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 647211 A.	1978		178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979		195.6	201.2			
Electrical equipment - Matériel électrique	1976	5.5	154.3	154.4	154.7	153.8	154.3
D 646212 Q. - T.	1977		156.6	159.2	158.6	159.0	158.4
D 647212 A.	1978		158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
	1979		181.3	182.9			
Structural support, paint and insula- tion - Supports de charpente, peinture et isolation	1976	10.5	164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 646213 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 647213 A.	1978		189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
	1979		211.4	214.8			
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1976	18.0	161.8	171.8	176.1	179.6	172.3
D 646206 Q. - T.	1977		181.6	191.8	197.3	197.5	192.1
D 647206 A.	1978		197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
	1979		212.6	218.3			
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1976	11.0	161.1	169.1	173.0	176.6	170.0
D 646207 Q. - T.	1977		179.8	188.5	193.6	195.2	189.3
D 647207 A.	1978		196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
	1979		213.8	218.5			
Buildings - Bâtiments	1976	9.0	159.7	166.1	169.8	172.5	167.0
D 646203 Q. - T.	1977		175.1	181.1	185.4	186.6	182.1
D 647203 A.	1978		188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
	1979		206.4	213.6			
Engineering design and administration - Études, dessin et administration	1976	15.0	156.2	159.4	163.0	167.1	161.4
D 646204 Q. - T.	1977		172.5	172.5	172.5	173.6	172.8
D 647204 A.	1978		177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
	1979		193.4	197.3			

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability or methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 2.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(P \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$P_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 2, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(P \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where P_o Q_k are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Table 1

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Establishments and commodities are weighted according to Census of Manufacturing values. Since 1971 these have been derived from the 1971 census.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976 (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où P_o Q_k sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Tableau 1

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin Indices des prix de l'industrie (n° 62-001 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Établissements et marchandises sont pondérés d'après les valeurs du recensement des manufactures. Depuis 1971, les pondérations sont basées sur le recensement de cette année-là.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contribution des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisi dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4

These selected series are taken from the Bank of Canada Review. Historical data is available from the Bank of Canada.

Tables 5 and 6

These measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 17. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9

These measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4

Ces séries sont extraites de la Revue de la Banque du Canada. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada.

Tableaux 5 et 6

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, il ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux de la main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 17 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 à 9

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou

Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 18. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 to 13

These measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes for the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately (Tables 12 and 13) for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the

à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Des indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableaux 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1890 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 18 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 à 13

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans le prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés (tableaux 12 et 13). Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur

market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately, and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 14

These measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimates by construction cost consultants of detailed elements for work in place of trade work, and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 14

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont des estimations faites par des experts en coûts de construction (métréurs) d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an, l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 15 and 16

These measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tableaux 15 et 16

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigée, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tables 17 and 18

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the only available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to

Tableaux 17 et 18

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, Comptes nationaux des revenus et des dépenses. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites, Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments prix en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de

reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 to 13) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 19

These measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 à 13) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédant peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 19

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, du combustible, utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 20

These measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 21

For a description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 18 and 19 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 20 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 20) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrixes 968 and 969) no industry detail is available separately.

Table 22

These measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and

Tableau 20

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 21

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 18 et 19. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 20. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 20) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

Tableau 22

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers

design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 23

These measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 24.

Table 24

These measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 23 above, except (1) the

dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à la fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 23

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 24.

Tableau 24

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 23, sauf (1) que le modèle con-

model is a battery limits rather than grass roots plant (2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 23. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

cerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et (2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 23. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
MONTHLY BULLETIN

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
BULLETIN MENSUEL

NOVEMBER - 1979 - NOVEMBRE

Published under the authority of
the President of the Treasury Board

Publication autorisée par
le président du Conseil du Trésor

November - 1979 - Novembre
5-4305-505

Price—Prix: \$3.00
\$30.00 a year—par année

Vol. 6—No. 11

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Tables 11, 12, 13.	Matrix	85
Table 14.	Matrices	392 to 395
Table 15.	Matrix	125
Table 16.	Matrix	126
Table 17.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 18.	Matrices	527 to 529, 967
Table 19.	Matrix	120
Table 20.	Matrices	84 and 1787
Table 21.	Matrices	527 to 529
Table 22.	Matrix	118
Table 23.	Matrix	119
Table 24.	Matrix	121

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableaux 11, 12, 13.	Matrice	85
Tableau 14.	Matrices	392 à 395
Tableau 15.	Matrice	125
Tableau 16.	Matrice	126
Tableau 17.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 18.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 19.	Matrice	120
Tableau 20.	Matrices	84 et 1787
Tableau 21.	Matrices	527 à 529
Tableau 22.	Matrice	118
Tableau 23.	Matrice	119
Tableau 24.	Matrice	121

TABLE OF CONTENTS

	Page
<u>Introduction</u>	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

Elements of Input Cost

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type 1971=100	28

Output of Construction Industries

Residential Construction

10. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
11. New Housing Price Indexes, 1976=100	30
12. New Housing Price Indexes, House Only, 1976=100	32
13. New Housing Price Indexes, Serviced lot Only, 1976=100	34

TABLE DES MATIÈRES

	Page
<u>Introduction</u>	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

Coûts des éléments pour les entrées

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

Construction résidentielle

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30
12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement, 1976=100	32
13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement, 1976=100	34

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table	Page
<u>Output of Construction Industries — Concluded</u>	
Non-residential Building Construction	
14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	36
15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	38
16. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	39
<u>Price Indexes of Capital Expenditure</u>	
Construction	
17. Residential Price Indexes, 1971=100	40
18. Non-residential Price Indexes, 1971=100	41
19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	42
Machinery and Equipment	
20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100	43
21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	43
Total Plant	
22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	44
23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100	45
24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	46
Explanatory and Source Notes	47
Guide to Technical References	57

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau	Page
<u>Sorties pour les industries de la construction — fin</u>	
Construction non-résidentielle	
14. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	36
15. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	38
16. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100	39
<u>Indices de prix des immobilisations</u>	
Construction	
17. Indices de prix de la construction résidentielle, 1971=100	40
18. Indices de prix de la construction non-résidentielle, 1971=100	41
19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100	42
Machines et matériel	
20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	43
21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	43
Installation totale	
22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	44
23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	45
24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	46
Notes explicatives et sources	47
Documents de référence	57

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	<u>Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées</u>		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)		
	<u>Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction</u>		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 13	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
	Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		
14	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
15	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
16	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	<u>Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations</u>		
	Construction		
17, 18, 21	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
19	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100	62-007	Mar. - 1977 - Mars
	Machinery and Equipment - Machines et matériel		
20	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	62-002	June - 1971 - Juin
	Total Plant - Installation totale		
22	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965	62-526	
	Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
23	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
24	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction price statistics

December 1979

Statistiques des prix de la construction

Décembre 1979



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-5757) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

MONTHLY BULLETIN

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

BULLETIN MENSUEL

DECEMBER - 1979 - DÉCEMBRE

Published under the authority of
the President of the Treasury Board

Publication autorisée par
le président du Conseil du Trésor

December - 1979 - Décembre
5-4305-505

Price—Prix: \$3.00
\$30.00 a year—par année

Vol. 6—No. 12

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Tables 11, 12, 13.	Matrix	85
Table 14.	Matrices	392 to 395
Table 15.	Matrix	125
Table 16.	Matrix	126
Table 17.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 18.	Matrices	527 to 529, 967
Table 19.	Matrix	120
Table 20.	Matrices	84 and 1787
Table 21.	Matrices	527 to 529
Table 22.	Matrix	118
Table 23.	Matrix	119
Table 24.	Matrix	121

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableaux 11, 12, 13.	Matrice	85
Tableau 14.	Matrices	392 à 395
Tableau 15.	Matrice	125
Tableau 16.	Matrice	126
Tableau 17.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 18.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 19.	Matrice	120
Tableau 20.	Matrices	84 et 1787
Tableau 21.	Matrices	527 à 529
Tableau 22.	Matrice	118
Tableau 23.	Matrice	119
Tableau 24.	Matrice	121

TABLE OF CONTENTS

	Page
<u>Introduction</u>	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

Elements of Input Cost

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type 1971=100	28

Output of Construction Industries

Residential Construction

10. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
11. New Housing Price Indexes, 1976=100	30
12. New Housing Price Indexes, House Only, 1976=100	32
13. New Housing Price Indexes, Serviced lot Only, 1976=100	34

TABLE DES MATIÈRES

	Page
<u>Introduction</u>	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

Coûts des éléments pour les entrées

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

Construction résidentielle

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30
12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement, 1976=100	32
13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement, 1976=100	34

TABLE OF CONTENTS — Concluded

	Page
<u>Table</u>	
<u>Output of Construction Industries — Concluded</u>	
Non-residential Building Construction	
14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	36
15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	38
16. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	39
<u>Price Indexes of Capital Expenditure</u>	
Construction	
17. Residential Price Indexes, 1971=100	40
18. Non-residential Price Indexes, 1971=100	41
19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	42
Machinery and Equipment	
20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100	43
21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	43
Total Plant	
22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	44
23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100	45
24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	46
Explanatory and Source Notes	47
Guide to Technical References	57

TABLE DES MATIÈRES — fin

	Page
<u>Tableau</u>	
<u>Sorties pour les industries de la construction — fin</u>	
Construction non-résidentielle	
14. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	36
15. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	38
16. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100	39
<u>Indices de prix des immobilisations</u>	
Construction	
17. Indices de prix de la construction résidentielle, 1971=100	40
18. Indices de prix de la construction non-résidentielle, 1971=100	41
19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100	42
Machines et matériel	
20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	43
21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	43
Installation totale	
22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	44
23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	45
24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	46
Notes explicatives et sources	47
Documents de référence	57

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Tables 8 and 9).

Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 to 13) and selected non-residential buildings (Table 14). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price change for capital expenditures is shown classified, as the system of national accounts is, into construction and machinery and equipment. The implicit price indexes derived from the national accounts are shown with price index elements often closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 22 to 24, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries.

These figures are presented for use in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing one type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes,

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 à 9).

Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 à 13) et certains immeubles non résidentiels (tableau 14). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 22 à 24, pour les services d'électricité, les industries de transformation et les industries chimiques et pétrochimiques.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résumant les caractéristiques des divers indices,

but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the Statistics Canada Daily Catalogue (11-001). The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed on page 2 and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	April 1979
2, 3	March 1979
4	to date
5 to 9	June 1979
10 to 13	to date
14	to date
15	to date
16	to date
19	to date
20	March 1979
22	1977
23	Second Quarter 1979
24	Second Quarter 1979

mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué à la page 2; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	avril 1979
2, 3	mars 1979
4	à ce jour
5 à 9	juin 1979
10 à 13	à ce jour
14	à ce jour
15	à ce jour
16	à ce jour
19	à ce jour
20	mars 1979
22	1977
23	Second Trimestre 1979
24	Second Trimestre 1979

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récant indice
<u>Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:</u>							October 1979 - Octobre 1979
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 16.8	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 2.0	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 15.4	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 9.8	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 23.0	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 30.4	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.3	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							October 1979
Basic rate - Total - Taux de base	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 5.3	October 1979 Octobre 1979
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 5.4	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							October 1979 - Octobre 1979
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 35.2	" "
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							October 1979 - Octobre 1979
Canada	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 9.4	" "
Materials - Matériaux	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 11.8	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 5.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 9.9	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 8.8	" "
Ontario, total	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.3	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.3	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 8.6	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7,8):							October 1979 - Octobre 1979
Canada	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 10.5	" "
Materials - Matériaux	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 15.9	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 5.3	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 11.5	" "
Québec, total	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 9.6	" "
Ontario, total	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 10.8	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 10.6	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.8	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 23.8	+ 6.5	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.3	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 21.7	+ 8.4	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 15.7	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 18.7	+ 6.8	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 14.9	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
<u>Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:</u>							October 1979 - Octobre 1979
Residential construction - Construction résidentielle:							
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	+ 3.3	+ 2.6	+ 4.0	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.0	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 3.9	" "
Québec	+ 11.4	+ 7.5	+ 7.1	" "
Montréal	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 8.7	" "
Ottawa-Hull	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.8	" "
Toronto	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.1	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.9	" "
Hamilton	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.6	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	+ 0.3	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 9.2	" "
Windsor	+ 6.6	+ 8.2	+ 16.0	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 5.6	+ 7.1	" "
Winnipeg	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.5	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 3.0	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 10.0	" "
Edmonton	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.4	" "
Calgary	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 5.9	" "
Vancouver	..	+ 13.9	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.9	" "
Victoria	- 2.8	- 1.7	..	" "
New housing price indexes (12, 13) - Indices des loge- ments neufs (12, 13):							October 1979 - Octobre 1979
House only - Total - Maison seulement	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.6	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	+ 5.8	+ 4.1	+ 5.1	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (14) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (14):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, office building - Modèle 1, tour de bureaux I Q - T	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	1 Q - T 1979
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère III Q - T	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	3 Q - T 1979
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire IV Q - T	+ 18.0	+ 6.5	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 5.1	4 Q - T 1978
Fabricated structural steel price indexes (15) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15):							
Buildings - Bâtiments	+ 31.3	+ 13.7	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 23.2	3 Q - T 1979
Bridges - Ponts	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 5.1	3 Q - T 1979
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 10.4	2 Q - T 1979
Precast concrete price indexes (16) - Indices des prix du béton précontré (16):							
Total	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 8.9	2 Q - T 1979

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
<u>Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:</u>							
Construction:							
Residential implicit price indexes (17) - Indices impli- cités de prix de la construction résidentielle (17):							
Business - Secteur des entreprises	+ 19.5	+ 13.5	+ 11.9	+ 9.5	+ 9.4	+ 12.7	3 Q - T 1979
Non-residential implicit price indexes (18) - Indices implicites de la construction non-résidentielle (18):							
Business - Secteur des entreprises	+ 16.4	+ 12.3	+ 9.2	+ 7.9	+ 6.2	+ 7.4	3 Q - T 1979
Highway construction price indexes (19) - Indices des prix de la construction routière (19):							
Canada	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.2	1978
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 11.1	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.1	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 5.9	"
Québec	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 7.3	"
Ontario	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 8.3	"
Manitoba	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.4	"
Saskatchewan	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 16.0	"
Alberta	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 15.3	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	- 0.5	"
Machinery and equipment - Machines et matériel							
Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, construction industries (20) - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries (20):							
Total	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 9.5	September 1979 - Septembre 1979
Machinery and equipment implicit price indexes (21) - Indices implicites des machines et du matériel (21):							
Government - Secteur public	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.7	+ 9.9	1979 3 Q - T
Business - Secteur des entreprises	+ 13.9	+ 14.1	+ 6.6	+ 7.2	+ 9.9	+ 8.6	" " "
Total plant - Installation totale							
Electric utility construction price indexes (22) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (22):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 7.4	+ 7.4	1978
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.6	+ 7.6	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 22.4	+ 16.8	+ 7.0	+ 4.0	+ 8.9	+ 8.9	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.0	+ 7.0	+ 7.0	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.6	+ 8.6	"
Chemical and mineral process plant price indexes (23) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (23):							
Total	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.1	3 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 11.1	" "
Chemical and petrochemical plant price indexes(24) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques(24):							
Total	+ 18.1	+ 18.4	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.1	3 Q - T 1979
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 26.8	+ 22.8	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 11.8	" "

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certaines produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 538101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
D 588101 A.	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
	1979	206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	221.2	221.9			
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de cables électriques	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 539901 M. 16 3380	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
D 589901 A.	1979	167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	194.3	197.1	199.8	203.8	211.3			
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
D 590901 A.	1979	177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	196.8	195.4	195.0	197.9			
Non-metallic mineral products indus- tries - Fabrication de produits miné- raux non métalliques	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 541400 M. 17	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
D 591400 A.	1979	206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.2	209.5	210.1	211.5	212.4			
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 542401 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 591801 A.	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
	1979	226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8	235.8			
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 592401 A.	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
	1979	197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.6	200.4	200.4	201.3			
Ready mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 592901 A.	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
	1979	219.7	220.0	219.3	220.5	220.9	220.7	219.9	220.3	220.0	221.3			
Glass and glass products manufactur- ers - Fabricants de verre et d'arti- cles en verre	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
D 630980 M. 17 3560	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
D 592480 A.	1979	172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.8	174.8	174.8	174.9			
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 546101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 596101 A.	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	184.7	185.9	187.0	187.0
	1979	192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.5	209.3			

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

No.	Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
	Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. -- N° de databank A.							
	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
Databank No. M. -- N° de databank M.								
	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
2 1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
3 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
4 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
5 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
6 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
7 1979								
8 1975:								
9 January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
10 February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
11 March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
12 April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
13 May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
14 June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
15 July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
16 August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
17 September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
18 October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
19 November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
20 December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
21 1976:								
22 January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
23 February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
24 March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
25 April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
26 May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
27 June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
28 July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
29 August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
30 September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
31 October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
32 November	181.8	188.3	188.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
33 December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
34 1977:								
35 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
36 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
37 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
38 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
39 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
40 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
41 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
42 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
43 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
44 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
45 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
46 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
47 1978:								
48 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
49 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
50 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
51 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
52 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
53 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
54 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
55 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
56 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
57 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
58 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
59 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
60 1979:								
61 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
62 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
63 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
64 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
65 May	219.7	229.3	220.1	230.8	223.0	235.0	219.6	230.5
66 June	220.6	230.2	221.0	231.8	223.7	235.7	220.4	231.3
67 July	220.7	230.2	221.0	231.8	223.7	235.7	220.4	231.3
68 August	220.7	230.2	221.0	231.8	223.7	235.7	220.4	231.3
69 September	220.7	230.3	221.0	231.8	223.7	235.7	220.4	231.3
70 October	220.7	230.3	221.1	231.8	223.7	235.7	220.4	231.3
71 November								
72 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

No.	Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
	Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur d'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueleur		Painter 9.90 Peintre	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. - N° de databank A.							
	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
	Databank No. M. - N° de databank M.							
	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
2 1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
3 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
4 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
5 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
6 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
7 1979								
8 1975:								
9 January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
10 February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
11 March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
12 April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
13 May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
14 June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
15 July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
16 August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
17 September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
18 October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
19 November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
20 December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
21 1976:								
22 January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
23 February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
24 March	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
25 April	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
26 May	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
27 June	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
28 July	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
29 August	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
30 September	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
31 October	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
32 1977:								
33 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
34 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
35 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
36 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
37 May	192.5	200.0	208.4	218.7	185.2	192.7	193.1	199.9
38 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
39 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
40 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
41 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
42 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
43 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
44 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
45 1978:								
46 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
47 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
48 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
49 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
50 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
51 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
52 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
53 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
54 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
55 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
56 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
57 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
58 1979:								
59 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
60 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
61 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
62 April	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
63 May	217.1	224.4	231.9	245.0	205.7	213.5	220.4	239.9
64 June	218.0	225.3	232.7	245.8	206.4	215.5	221.4	230.9
65 July	218.0	225.3	232.7	245.8	206.4	215.5	221.4	230.9
66 August	218.0	225.3	232.7	245.8	206.4	215.5	221.4	230.9
67 September	218.1	225.4	232.7	245.8	206.4	215.5	221.4	230.9
68 October	218.1	225.4	232.7	245.8	206.4	215.5	221.4	230.9
69 November								
70 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 --fin

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

Cities and city weight – Villes et poids de la ville													
Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. – N° de databank A.													
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
Databank No. M. – N° de databank M.													
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		N°
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	1
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	2
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	3
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	4
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	5
203.3	211.3	204.5	217.9	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	206.5	189.3	197.9	1978	6
												1979	7
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975:	
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	8
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	9
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	10
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril	11
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai	12
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin	13
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet	14
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	16
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	17
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	18
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	19
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976:	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	20
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	21
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	22
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril	23
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai	24
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin	25
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Juillet	26
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Avril	27
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Septembre	28
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Octobre	29
166.4	174.5	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre	30
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre	31
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977:	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier	32
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	33
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars	34
192.1	200.0	194.6	204.4	186.1	193.8	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Avril	35
192.1	200.0	195.6	205.3	186.2	193.9	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Mai	36
192.1	200.0	196.2	206.0	186.9	194.7	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juin	37
192.1	200.0	197.3	207.4	188.5	196.9	178.2	185.3	195.3	199.6	183.5	191.4	Juillet	38
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Avril	39
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.2	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre	40
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre	41
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	42
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	43
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978:	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	44
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	45
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	46
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	47
209.0	216.9	202.1	215.1	192.2	202.3	182.1	189.9	198.8	203.8	186.9	195.2	Mai	48
209.0	216.9	203.7	217.1	194.2	204.3	183.8	191.8	201.6	207.0	188.9	197.5	Juin	49
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juillet	50
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Avril	51
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	205.3	210.7	193.2	202.3	Septembre	52
209.0	216.9	210.4	224.8	198.0	208.4	189.7	198.7	207.0	211.4	195.5	204.8	Octobre	53
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Novembre	54
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Décembre	55
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	1979:	
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Janvier	56
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Février	57
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Mars	58
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Avril	59
212.8	220.7	222.0	237.6	209.8	221.3	198.7	208.1	216.5	221.1	205.0	215.4	Mai	60
217.0	224.9	222.0	237.6	209.8	221.3	198.7	208.1	216.5	221.1	205.0	215.4	Juin	61
217.0	224.9	222.0	237.6	209.8	221.3	198.7	208.1	216.5	221.1	205.0	215.4	Juillet	62
217.0	224.9	222.0	237.6	209.8	221.3	198.7	208.1	216.5	221.1	205.0	215.4	Avril	63
217.0	224.9	222.0	237.6	209.8	221.3	198.7	208.1	216.5	221.1	205.0	215.4	Septembre	64
217.0	224.9	222.0	237.6	209.8	221.3	198.7	208.1	216.5	221.1	205.0	215.4	Octobre	65
217.0	224.9	222.0	237.6	209.8	221.3	198.7	208.1	216.5	221.1	205.0	215.4	Novembre	66
217.0	224.9	222.0	237.6	209.8	221.3	198.7	208.1	216.5	221.1	205.0	215.4	Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

		Cities and city weight - Villes et poids de la ville											
		London 2.67		Windsor 2.48		Sudbury 1.98		Thunder Bay 1.22		Winnipeg 4.32		Regina .89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
		Databank No. A. - N° de databank A.											
		480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
		Databank No. M. - N° de databank M.											
		475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574'	475775	476575	475776	476576
No.													
1	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
2	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
3	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
4	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
5	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
6	1978	202.8	208.2	183.3	188.3	181.6	191.2	205.8	213.6	221.3	234.5	236.3	247.2
7	1979												
8	1975:												
9	January	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
10	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
11	March	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
12	April	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
13	May	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
14	June	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
15	July	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
16	August	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
17	September	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
18	October	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
19	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
20	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
21	1976:												
22	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
23	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
24	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
25	April	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
26	May	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
27	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
28	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
29	August	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
30	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
31	October	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
32	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
33	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
34	1977:												
35	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
36	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
37	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
38	April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
39	May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
40	June	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
41	July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
42	August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
43	September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
44	October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
45	November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
46	December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
47	1978:												
48	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
49	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
50	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
51	April	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
52	May	200.4	205.3	181.3	185.7	179.5	188.1	202.8	210.2	219.9	233.1	237.9	248.8
53	June	202.7	207.5	183.1	187.9	181.0	190.2	205.2	213.0	220.6	233.8	239.3	250.4
54	July	203.6	208.6	183.9	189.1	181.7	191.3	207.1	215.2	220.6	233.8	239.8	251.0
55	August	203.6	208.6	183.8	189.1	181.7	191.3	208.0	216.1	220.6	233.8	239.8	251.0
56	September	206.3	212.2	187.1	193.0	184.0	194.7	210.8	218.9	224.0	237.4	240.6	251.8
57	October	208.5	215.1	188.4	194.5	185.7	196.9	211.7	219.9	227.9	241.5	241.9	253.3
58	November	209.1	215.6	188.7	194.8	186.1	197.3	211.9	220.0	227.9	241.6	241.9	253.3
59	December	209.1	215.6	188.7	194.8	186.1	197.3	211.9	220.0	227.9	241.6	241.9	253.3
60	1979:												
61	January	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
62	February	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
63	March	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
64	April	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
65	May	219.4	226.0	197.2	203.7	196.4	208.7	222.3	230.7	242.3	257.1	257.0	269.8
66	June	219.4	226.0	197.2	203.7	196.4	208.7	222.3	230.7	242.3	257.1	257.0	269.8
67	July	219.4	226.0	197.2	203.7	196.4	208.7	222.3	230.7	242.3	257.1	257.0	269.8
68	August	219.4	226.0	197.2	203.7	196.4	208.7	222.3	230.7	242.3	257.1	257.0	269.8
69	September	219.4	226.0	197.2	203.7	196.4	208.7	222.3	230.7	242.3	257.1	257.0	269.8
70	October	219.4	226.0	197.2	203.7	196.4	208.7	222.3	230.7	242.3	257.1	257.0	269.8
71	November	219.4	226.0	197.2	203.7	196.4	208.7	222.3	230.7	242.3	257.1	257.0	269.8
72	December	219.4	226.0	197.2	203.7	196.4	208.7	222.3	230.7	242.3	257.1	257.0	269.8

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cities and city weight - Villes et poids de la ville											
Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.											
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581		
Databank No. M. - N° de databank M.											
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581		no
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	1
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	2
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	3
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	4
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	5
237.2	247.8	222.0	228.4	224.6	230.7	204.2	212.2	205.9	213.8	1978	6
										1979	7
										1975:	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier	8
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	9
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	10
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Avril	11
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	12
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	13
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	14
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	15
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	16
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Octobre	17
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	18
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre	19
										1976:	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	20
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	21
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	194.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	22
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	23
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	24
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	25
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	26
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Août	27
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	28
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	29
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre	30
										Décembre	31
										1977:	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	32
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	33
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	34
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Avril	35
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	36
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Juin	37
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	38
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	39
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	40
223.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Octobre	41
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	42
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Décembre	43
										1978:	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	44
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	45
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	46
229.0	238.8	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Avril	47
239.2	249.9	222.9	229.3	227.5	233.8	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai	48
240.5	251.4	224.9	231.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin	49
241.0	251.9	226.5	232.8	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet	50
241.0	251.9	226.8	233.1	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Août	51
241.6	252.6	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Septembre	52
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre	53
242.6	253.7	226.8	233.4	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre	54
242.6	253.7	227.0	233.6	229.2	235.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Décembre	55
										1979:	
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Janvier	56
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Février	57
247.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Mars	58
258.0	270.2	239.6	246.3	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Avril	59
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mai	60
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juin	61
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juillet	62
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Août	63
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Septembre	64
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Octobre	65
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Novembre	66
										Décembre	67

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
B 14024	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9	143.2			
NHA mortgages, home owner- ship - Prêts hypothé- caires LNH, accession à la propriété	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
B 14026	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3	128.1			
Chartered bank lending rates prime business loans(1) - Taux des prêts bancaires, taux de base des prêts aux entre- prises(1)	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9	
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
B 14020	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6	229.6			
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): Ten provincials - Rende- ment moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): Dix provin- ciales	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
B 14014	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5	146.3			

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975 or October 1979. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975 ou octobre 1979. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note:

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Nota:

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100

Canada and main trades		Index weights				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<u>CANADA</u>	1975	100.0		100.0		134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
D 610001 M.	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 617001 A.	1978					182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979					203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.1	217.1	216.3			
<u>Materials - Matériaux</u>	1975			64.0		130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
D 610002 M.	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
D 617002 A.	1978					172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979					198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	210.9	213.9	212.7			
<u>Labour - Main d'oeuvre</u>	1975			35.9		141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
D 610003 M.	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
D 617003 A.	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979					212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8			
<u>Main trades - Principaux métiers</u>	1975	91.9																
<u>Rough carpentry - Charpenterie brute.</u>	1975		19.5	100.0		129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
D 610022 M.	1978					191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
D 617022 A.	1979					229.8	233.4	236.5	235.9	238.8	236.1	239.4	243.9	250.3	244.4			
<u>Materials - Matériaux</u>	1975			66.5		122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.2	159.7	157.9
D 610023 M.	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
D 617023 A.	1978					186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
	1979					236.9	242.2	247.0	245.9	245.9	241.5	246.5	253.2	262.7	253.9			
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1975			33.5		142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
D 610024 M.	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	201.4	201.4	201.4	195.4
D 617024 A.	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5
	1979					215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5	225.5	225.5	225.5			
<u>Finished carpentry - Charpenterie de finition</u>	1975		10.0	100.0		136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.9	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
D 610025 M.	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
D 617025 A.	1979					222.6	224.4	228.1	229.4	235.4	233.6	237.3	239.2	242.4	239.3			
<u>Materials - Matériaux</u>	1975			65.8		133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	163.0	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.8	165.9	161.2
D 610026 M.	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
D 617026 A.	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
	1979					227.3	230.0	235.7	237.3	242.4	239.2	244.9	247.8	252.6	247.9			
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1975			34.2		141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0
D 610027 M.	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
D 617027 A.	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
	1979					213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7	222.7	222.7			
<u>Concrete - Béton</u>	1975		10.0	100.0		150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
D 610010 M.	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
D 617010 A.	1978					199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
	1979					220.8	222.2	222.9	223.7	226.4	225.8	225.4	225.7	226.0	226.1			
<u>Materials - Matériaux</u>	1975			65.1		151.2	151.9	152.2	154.2	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.1	174.9	177.5	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
D 610011 M.	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
D 617011 A.	1978					194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
	1979					219.9	222.1	223.1	224.3	222.9	221.3	220.7	221.2	221.6	221.8			
<u>Labour - Main-d'oeuvre</u>	1975			34.9		147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.5	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	194.0	182.0
D 610012 M.	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	205.0
D 617012 A.	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	212.9
	1979					222.5	222.5	222.5	222.6	233.0	234.1	234.1	234.1	234.1	234.1			
<u>Masonry - Maçonnerie</u>	1975		8.2	100.0		137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976					153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
D 610016 M.	1977					170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
D 617016 A.	1978					184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0
	1979					199.6	200.7	200.9	201.5	206.0	206.6	206.5	206.4	206.4	206.6			
<u>Materials - Matériaux</u>	1975			39.6		132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976					149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.2	155.9	
D 610017 M.	1977					161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
D 617017 A.	1978					172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	184.5	179.5
	1979					192.0	194.7	195.1	196.7	196.8								

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - suite

Canada and main trades			Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers			Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Labour - Main-d'oeuvre	1975		60.4		139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
D 610018 M.	1977				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
D 617018 A.	1978				192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6
	1979				204.7	204.7	204.7	204.7	212.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0		
Plumbing - Plomberie	1975	7.6	100.0		144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
D 610061 M.	1977				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
D 617061 A.	1978				178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4
	1979				192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	210.3	210.3	212.2	212.5	216.0			
Materials - Matériaux	1975		70.4		148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
D 610062 M.	1977				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
D 617062 A.	1978				173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1
	1979				187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	209.6	209.5	212.1	212.4	217.5			
Labour - Main-d'oeuvre	1975		29.6		134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
D 610063 M.	1977				176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
D 617063 A.	1978				190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6
	1979				203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4	212.6	212.6			
Drywall - Construction à mur sec	1975	5.7	100.0		133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976				151.7	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	156.7	157.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
	1977				162.0	162.0	164.9	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
D 610043 M.	1978				176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
D 617043 A.	1979				183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8			
Materials - Matériaux	1975		52.9		127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
D 610044 M.	1977				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
D 617044 A.	1978				155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7
	1979				160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7			
Labour - Main-d'oeuvre	1975		47.1		140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
D 610045 M.	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	199.0	199.0	199.0	194.6
D 617045 A.	1978				199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4	
	1979				210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3			
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1975	5.5	100.0		122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977				172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
D 610031 M.	1978				185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4
D 617031 A.	1979				198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	203.2	200.2	200.2	200.2	200.2			
Cabinetry - Ébénisterie	1975	5.2	100.0		114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
D 610028 M.	1977				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	130.4
D 617028 A.	1978				127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.3	135.3	135.7	131.2
	1979				135.7	135.7	135.7	145.4	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2			
Materials - Matériaux	1975		90.9		112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
D 610029 M.	1977				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	124.2	
D 617029 A.	1978				120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1
	1979				128.2	128.2	128.2	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8			
Labour - Main-d'oeuvre	1975		9.1		141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
	1976				162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0
D 610030 M.	1977				183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	197.8	192.3
D 617030 A.	1978				197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2
	1979				210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4			
Painting - Peinture	1975	4.4	100.0		139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
D 610058 M.	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
D 617058 A.	1978				192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
	1979				204.2	204.1	204.6	203.7	211.8	214.6	214.6	214.6	214.6	214.5			
Materials - Matériaux	1975		21.0		135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	147.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
D 610059 M.	1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
D 617059 A.	1978				164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
	1979				178.8	178.6	180.7	176.5	177.2	187.2	187.2	187.2	187.2	186.9			
Labour - Main-d'oeuvre	1975		79.0		140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
D 610060 M.	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
D 617060 A.	1978				199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.6	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9
	1979				210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8			
Electrical - Installations électriques	1975	4.1	100.0		132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.5	156.3	157.5	149.5
	1977				156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5				

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
Materials - Matériaux	1975	54.1		128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.4
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
D 610071 M.	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
D 610701 A.	1978			141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3
	1979			162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	171.0	175.9	176.4	176.6	181.8			
Labour - Main-d'oeuvre	1975	45.9		137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
D 610072 M.	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
D 610702 A.	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5
	1979			204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.4	214.5	214.5			
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	1975	3.3	100.0	123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	156.7	152.0
D 610064 M.	1978			157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8
D 610704 A.	1979			169.4	169.6	173.2	173.4	176.6	176.8	178.4	178.7	181.9				
Materials - Matériaux	1975	76.5		118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
D 610065 M.	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
D 610705 A.	1978			145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5
	1979			157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.9	166.3	170.4				
Labour - Main-d'oeuvre	1975	23.5		138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
D 610066 M.	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	191.0
D 610706 A.	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8
	1979			208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1	219.1			
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques	1975	2.4	100.0	133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
D 610052 M.	1978			160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0
D 610702 A.	1979			170.9	172.5	172.7	172.9	177.0	180.4	183.2	184.5	186.0	187.1			
Materials - Matériaux	1975	74.9		131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.8
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
D 610053 M.	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
D 610703 A.	1978			145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2
	1979			154.2	156.3	156.7	156.9	158.7	163.1	166.7	168.6	170.6	171.9			
Labour - Main-d'oeuvre	1975	25.1		139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	189.6	189.7	169.1
D 610054 M.	1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
D 610704 A.	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9
	1979			220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1			
Roofing - Toitures	1975	2.2	100.0	139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.1	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1
D 610034 M.	1977			183.7	183.7	186.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
D 610704 A.	1978			192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5
	1979			210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	234.4	236.3	241.9			
Materials - Matériaux	1975	68.3		139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	186.9	186.9	186.9	184.1	177.7
D 610035 M.	1977			183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
D 610703 A.	1978			190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1
	1979			211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	240.9	243.6	251.7			
Labour - Main-d'oeuvre	1975	31.7		140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	183.3	183.1	184.1	172.6
D 610036 M.	1977			184.7	184.7	185.8	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
D 610703 A.	1978			197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2
	1979			209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6	220.6			
Insulation and vapor bar- riers - Isolants ther- miques et pare-vapeur	1975	2.0	100.0	136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.9
	1977			169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	163.9	186.3	178.2
D 610037 M.	1978			187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6
D 610703 A.	1979			193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	201.8	206.1	206.1			
Materials - Matériaux	1975	63.7		129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
D 610038 M.	1977			154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	166.0	166.0	168.2	171.9	162.7
D 610703 A.	1978			173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	176.5	175.2
	1979			174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1	188.1			
Labour - Main-d'oeuvre	1975	36.3		148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.4
D 610039 M.	1977			196.7	196.7	197.4	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
D 610703 A.	1978			211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6
	1979			225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7			

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation-drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, hardwood flooring, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 9.9%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor.

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions(1)		Poids de l'indice													Annuel
<hr/>															
CANADA	1974	100.0	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 476601 M.	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 481601 A.	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979		204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.7	220.1			
Materials - Matériaux	1974	52.56	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 481602 A.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.2	213.3	216.0			
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	100.0	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3
	1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 476603 M.	1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 481603 A.	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979		214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7			
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	1974	100.0	132.0	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.0	147.0	149.6	152.5	149.7	143.2
	1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	159.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
	1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
D 646021 M.	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7
D 647021 A.	1979		217.6	218.6	219.8	223.7	228.1	228.3	229.8	230.4	232.1	233.6			
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	7.73	141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	154.1	160.0	160.3	149.8
	1975		160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 646022 M.	1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
D 647022 A.	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
	1978		226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.6
	1979		241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7	251.7	252.9	253.0			
Québec	1974	100.0	124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
	1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 646023 M.	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	171.6	165.6
D 647023 A.	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.2	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5
	1979		210.2	211.2	212.4	216.2	218.4	220.7	221.7	223.2	223.4	224.8			
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	23.28	124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
	1975		143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 646024 M.	1976		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
D 647024 A.	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
	1979		225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6			
Ontario	1974	100.0	125.8	127.5	130.2	131.6	135.1	136.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.2
	1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 646025 M.	1976		154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
D 647025 A.	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
	1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	193.2	186.4
	1979		198.1	199.1	200.3	204.1	208.7	208.9	209.8	210.4	211.5	213.0			
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	41.97	128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	132.8
	1975		136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 646026 M.	1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
D 647026 A.	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
	1979		200.4	200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6			
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1974	100.0	127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
	1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.5
	1976		164.6	164.5	165.2	167.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	188.6	190.0	191.0	191.3	191.3	191.4	191.3	187.6
D 646027 M.	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
D 647027 A.	1979		211.8	212.8	214.1	218.5	224.4	224.6	225.6	226.2	227.3	228.7			
Labour - Main-d'oeuvre	1974	47.44	14.48	131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.3	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	138.4
	1975		146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 646028 M.	1976		177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
D 647028 A.	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7
	1979		229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8			
British Columbia - Colombie-Britannique	1974	100.0	122.0	123.7	126.4	127.7	135.5	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
	1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
	1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
D 646029 M.	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6							

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights															Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		Annuel	
INDEX - TOTAL - INDICE	1974	100.0	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3		
	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0		
D 476602 M.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6		
D 481602 A.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6		
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4		
	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.2	213.3	216.0					
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton	1974	12.06	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6		
	1975		150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4		
	1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1		
	1977		179.7	182.5	187.5	186.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3		
D 476604 M.	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0		
D 481604 A.	1979		219.8	220.2	219.4	220.7	221.2	220.9	220.2	220.6	220.3	221.6					
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1974	5.13	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6		
	1975		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5		
	1976		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6		
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4		
D 476605 M.	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0		
D 481605 A.	1979		196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.5	199.9	199.9	199.9					
Tile - Carrelage	1974	1.94	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	137.1	132.0		
	1975		132.3	134.3	132.8	138.6	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2		
	1976		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1		
D 476606 M.	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8		
D 481606 A.	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1		
	1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	173.6	173.6	173.6	173.6					
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1974	5.22	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3		
	1975		133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9		
	1976		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9		
	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8		
D 476607 M.	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7		
D 481607 A.	1979		247.3	251.9	259.2	262.3	258.0	256.0	256.8	261.4	267.8	264.9					
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1974	26.00	116.3	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2		
	1975		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.0		
	1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.2		
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3		
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5		
D 476608 M.	1979		176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	186.7	187.5	187.8	192.1					
D 481608 A.																	
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1974	15.93	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0		
	1975		151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	140.1		
	1976		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0		
	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1		
D 476609 M.	1978		161.1	161.9	164.5	163.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1		
D 481609 A.	1979		188.6	189.1	200.0	212.6	215.9	216.2	223.9	226.7	234.1	232.7					
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1974	22.38	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4		
	1975		160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9		
	1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2		
D 476610 M.	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4		
D 481610 A.	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	188.5	189.9	192.2	192.3	192.3	184.6		
	1979		208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.7	221.9	222.3	227.8					
Hardware - Quincaillerie	1974	1.16	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2		
	1975		122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6		
D 476611 M.	1976		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4		
D 481611 A.	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6		
	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	162.7		
	1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.2	185.9	190.0					
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1974	3.51	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3		
	1975		125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	132.3	134.3	134.3	130.2		
	1976		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.5	140.7	139.9	139.9	137.5		
	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1		
D 476612 M.	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9		
D 481612 A.	1979		163.4	163.9	165.2	165.8	167.2	167.9	169.3	169.6	171.6	173.4					
Roofing materials - Matériaux de couverture	1974	2.72	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	187.7		
	1975		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	170.6		
	1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4		
D 476613 M.	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	246.3	232.6		
D 481613 A.	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4		
	1979		256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	297.0	303.8	316.3	330.2					
Paint - Peinture	1974	.31	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8		
	1975		139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6		
D 476614 M.	1976		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0		
D 481614 A.	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7		
	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9		
	1979		179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6	193.3	193.5					
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1974	3.64	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6		
	1975		119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4		
	1976		126.7	127.5	127.6												

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
INDEX - TOTAL - INDICES														
D 476602 M.	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.2	213.3	216.0			
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux														
D 476702 M.	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	206.7	207.0	207.1	209.1	210.2	212.2	214.6			
Industrial buildings - Bâtiments industriels														
D 476802 M.	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	205.8	207.4	209.7	217.8	218.4	218.5	220.3	221.9	224.8	228.3			
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels														
D 476902 M.	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
D 481902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	191.7	193.4	195.4	201.7	202.1	202.5	204.2	205.4	207.0	209.5			

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine														Annuel
Montréal	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 608751 A.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8	236.4			
Toronto	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 608752 A.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.8	180.0			
Ottawa-Hull	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 608753 A.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.9	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7	196.7	196.7			
Winnipeg	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 608754 A.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1	226.1			
Calgary	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
D 608755 A.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4	306.4			
Edmonton	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 608756 A.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.4	265.8	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3	309.3			

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
<u>CANADA(1)</u>	1975	100.0
	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
D 646001 M.	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 647001 A.	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
	1979		107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4	111.5			
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1975	1.02
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646002 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 647002 A.	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1979		102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8	105.8			
Halifax	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
D 646003 M.	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
D 647003 A.	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
	1979		102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3	106.3			
Québec	1975	3.60
	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	114.4	111.4
D 647004 A.	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979		124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9	131.8			
Montréal	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979		109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4	117.7			
Ottawa-Hull	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979		101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8	102.2	102.2	102.2			
Toronto	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
D 646007 M.	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 647007 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.5	99.9	99.8
	1979		98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.6			
Hamilton	1975	4.18
	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646008 M.	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 647008 A.	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	103.9	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
	1979		103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.5	104.5	104.5			
St. Catharines-Niagara	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
D 646009 M.	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 647009 A.	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
	1979		114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7			
Kitchener	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
D 646010 M.	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.8	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
	1979		102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	102.6	103.0	103.0			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLÉAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
London	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
	1976		96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646011 M.	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 647011 A.	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
	1979		111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2	120.3	120.7			
Windsor	1975	1.04
	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
D 646012 M.	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	106.4	110.6	110.6	110.6	106.6
D 647012 A.	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
	1979		126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6	140.6			
Thunder Bay	1975	.91
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
D 646013 M.	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 647013 A.	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
	1979		117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	124.5			
Winnipeg	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
D 646014 M.	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.2	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 647014 A.	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
	1979		110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2			
Regina	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
D 646015 M.	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 647015 A.	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.7	99.7	99.7	99.1
	1979		99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	102.5			
Saskatoon	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
D 646016 M.	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
D 647016 A.	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
	1979		115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2	126.1	126.1			
Calgary	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
D 646017 M.	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
D 647017 A.	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
	1979		119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9	126.0	126.0			
Edmonton	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
D 646018 M.	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	100.9
D 647018 A.	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
	1979		119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	122.8	125.8	125.8	125.8			
Vancouver	1975	10.61	88.2	89.8	90.9	91.9	92.6	92.8	93.0	93.2	94.5	96.8	97.8	98.6	93.3
	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
D 646019 M.	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 647019 A.	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
	1979		97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1	101.0	101.0			
Victoria	1975	1.94
	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
D 646020 M.	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 647020 A.	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
	1979		95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.4	95.4			

- (1) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.54%.
- (1) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement(1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
CANADA(2)	1975	100.0
D 646051 M.	1976		97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
D 647051 A.	1977		102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
	1978		102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
	1979		105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9	109.0			
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	1.20
D 646052 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 647052 A.	1977		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
	1978		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1979		103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3	106.3			
Halifax	1975	1.87	93.4	94.5	94.5	94.5	95.2	95.2	95.2	96.2	96.2	96.5	98.7	98.7	95.7
D 646053 M.	1976		98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
D 647053 A.	1977		101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
	1978		100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.7	100.7
	1979		100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2	103.2			
Québec	1975	4.48
D 646054 M.	1976		96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 647054 A.	1977		105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
	1978		113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979		122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9	127.4			
Montréal	1975	12.02	93.7	93.6	93.6	93.8	94.4	94.9	95.2	95.6	95.6	96.0	96.0	96.2	94.9
D 646055 M.	1976		96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 647055 A.	1977		104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
	1978		106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979		108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7	117.1			
Ottawa-Hull	1975	5.91	92.6	92.6	92.6	93.2	93.8	94.3	96.2	97.0	97.2	98.2	98.3	98.6	95.3
D 646056 M.	1976		98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 647056 A.	1977		102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
	1978		100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979		99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2	99.2			
Toronto	1975	18.65	95.5	95.5	92.9	94.5	94.2	95.5	97.5	97.5	97.6	96.6	96.6	98.9	96.1
D 646057 M.	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
D 647057 A.	1977		99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
	1978		98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
	1979		96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.6	97.7			
Hamilton	1975	3.87
D 646058 M.	1976		99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
D 647058 A.	1977		100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
	1978		103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
	1979		102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5			
St. Catharines-Niagara	1975	2.20	93.7	93.7	93.3	93.9	93.9	94.9	95.5	95.8	96.5	96.9	97.0	97.2	95.2
D 646059 M.	1976		96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.0
D 647059 A.	1977		103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
	1978		109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	111.3	111.3	111.4
	1979		111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9			
Kitchener	1975	2.76	95.5	95.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.7	96.9	96.9	98.5	98.5	98.9	97.0
D 646060 M.	1976		99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 647060 A.	1977		100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
	1978		103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
	1979		104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.3	105.3			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. New Housing Price Indexes, House Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des logements neufs, maison seulement (1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
London	1975	2.44	92.2	92.7	93.9	93.9	95.5	95.5	96.0	96.6	96.6	96.8	96.8	96.8	95.3
	1976		96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646061 M.	1977		101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 647061 A.	1978		107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979		111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	112.8	113.5	114.0			
Windsor	1975	1.07
	1976		99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
D 646062 M.	1977		103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 647062 A.	1978		112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
	1979		126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2	140.0	140.0			
Thunder Bay	1975	.87
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
D 646063 M.	1977		104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 647063 A.	1978		112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	115.7	114.3
	1979		115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.0			
Winnipeg	1975	3.77	87.5	87.7	87.7	89.5	89.5	89.5	94.4	94.4	94.4	94.3	96.3	97.0	91.9
	1976		97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
D 646064 M.	1977		103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 647064 A.	1978		105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	108.6	108.3	108.1
	1979		108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6	110.6			
Regina	1975	2.62	74.5	74.5	76.8	78.4	79.1	82.3	87.2	89.8	90.4	94.6	94.6	95.1	84.8
	1976		96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
D 646065 M.	1977		100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 647065 A.	1978		96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
	1979		98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1	101.1			
Saskatoon	1975	2.05	79.1	79.1	80.4	81.3	81.9	83.4	85.0	86.3	87.7	92.5	92.5	92.8	85.2
	1976		94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
D 646066 M.	1977		103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
D 647066 A.	1978		107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
	1979		111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9	116.9	118.3	118.3			
Calgary	1975	9.21	80.7	80.7	82.2	82.8	82.9	85.6	86.7	88.8	90.0	91.7	93.8	94.5	86.6
	1976		95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
D 646067 M.	1977		105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
D 647067 A.	1978		106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
	1979		117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9			
Edmonton	1975	9.71	77.2	77.4	78.1	79.7	81.7	85.4	86.6	87.7	90.0	93.5	93.5	94.2	85.4
	1976		95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
D 646068 M.	1977		102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 647068 A.	1978		105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
	1979		111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1	117.1	117.1			
Vancouver	1975	9.73	93.0	94.6	95.5	96.0	96.5	96.5	96.6	96.8	97.6	98.4	99.2	99.7	96.7
	1976		100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
D 646069 M.	1977		99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 647069 A.	1978		94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
	1979		94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8	98.3	98.3			
Victoria	1975	1.78
	1976		101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
D 646070 M.	1977		98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 647070 A.	1978		96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
	1979		94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.0	95.0			

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 3.79%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 3.79 % de l'indice.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement (1), 1976=100

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice													Annuel
CANADA(2)	1975	100.0
	1976		95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
D 646151 M.	1977		103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 647151 A.	1978		107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
	1979		112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4	117.4			
St.-John's (Nfld - T.-N.)	1975	.59
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646152 M.	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 647152 A.	1978		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
	1979		100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2			
Halifax	1975	1.13	80.4	80.4	80.4	80.4	91.6	91.6	91.6	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	89.5
	1976		95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646153 M.	1977		105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 647153 A.	1978		109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
	1979		109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6	119.6			
Québec(3)	1975	1.49
	1976		90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977		116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978		125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979		141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2	163.9			
Montréal(3)	1975	3.56	90.5	90.5	90.9	92.0	92.0	92.4	92.4	92.4	97.2	97.2	97.2	97.2	93.5
	1976		95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977		103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978		104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979		116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9			
Ottawa-Hull	1975	5.33	83.0	83.0	83.0	84.4	84.0	84.0	84.7	85.1	85.1	85.1	85.1	85.6	84.8
	1976		95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	100.0
D 646156 M.	1977		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979		109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3			
Toronto	1975	27.20	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	92.5	92.5	92.5	93.4	93.4	93.4	92.2
	1976		97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
D 646157 M.	1977		100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 647157 A.	1978		102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1979		102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7	102.7			
Hamilton	1975	4.93
	1976		97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
D 646158 M.	1977		101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	104.2
D 647158 A.	1978		105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8
	1979		105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3			
St-Catherines-Niagara	1975	2.59	83.7	83.7	85.9	87.4	87.4	87.4	87.4	90.0	90.1	90.3	91.4	92.1	88.1
	1976		95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
D 646159 M.	1977		110.9	110.9	110.6	112.8	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 647159 A.	1978		117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
	1979		121.5	121.5	121.5	122.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6			
Kitchener	1975	3.20	94.4	94.4	95.6	95.9	95.9	95.9	96.4	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	96.5
	1976		98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977		101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979		99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13. New Housing Price Indexes, Serviced Lots Only, (1) 1976=100 - Concluded

TABLEAU 13. Indices des prix des logements neufs, lots avec services seulement (1), 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
London	1975	2.23	90.5	90.5	90.5	90.5	91.5	91.5	92.4	93.4	93.4	94.8	94.8	96.2	92.5
	1976		96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 646161 M.	1977		102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 647161 A.	1978		109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	109.9
	1979		110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2	138.2			
Windsor	1975	.96
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646162 M.	1977		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 647162 A.	1978		106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
	1979		127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1	142.1			
Thunder Bay	1975	.99
	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
D 646163 M.	1977		107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 647163 A.	1978		114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.6
	1979		122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	127.8	127.8	129.9			
Winnipeg	1975	3.49	70.9	71.0	71.0	76.9	76.9	76.9	88.6	88.6	88.6	88.8	86.9	87.2	81.0
	1976		89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
D 646164 M.	1977		107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 647164 A.	1978		110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
	1979		115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8	119.8			
Regina	1975	1.37	74.4	74.4	80.4	81.8	82.1	84.2	85.6	87.9	90.0	94.5	95.4	95.9	85.6
	1976		95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646165 M.	1977		101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 647165 A.	1978		100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
	1979		105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7			
Saskatoon	1975	1.44	60.5	60.5	64.4	67.6	69.5	71.6	72.4	74.4	77.4	77.6	78.2	78.2	71.0
	1976		81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.1	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
D 646166 M.	1977		107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4
D 647166 A.	1978		128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
	1979		129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3	153.1	153.1			
Calgary	1975	11.47	59.9	59.9	60.3	63.5	64.4	66.0	69.6	70.9	72.5	73.4	76.7	81.3	67.8
	1976		88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
D 646167 M.	1977		107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
D 647167 A.	1978		110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
	1979		124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9	134.1	134.1			
Edmonton	1975	10.08	69.5	69.5	71.4	73.6	76.9	81.3	82.0	82.9	84.4	86.0	86.0	86.5	79.2
	1976		93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
D 646168 M.	1977		104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
D 647168 A.	1978		117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
	1979		136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	146.3	146.3	146.3			
Vancouver	1975	12.73	79.4	81.0	82.4	84.3	85.4	86.0	86.4	86.6	88.8	93.9	95.2	96.6	87.2
	1976		98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
D 646169 M.	1977		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 647169 A.	1978		103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
	1979		103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	106.1	106.1			
Victoria	1975	2.34
	1976		100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
D 646170 M.	1977		97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 647170 A.	1978		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
	1979		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0			

(1) See explanatory and source notes for this table.

(1) Voir les notes explicatives et sources pour ce tableau.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index, Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George, account for the residual index weight of 2.88%.

(2) Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, Sudbury, Moncton-Saint John et Prince George, représentent la pondération résiduelle de 2.88 % de l'indice.

(3) Unserviced lots, usually.

(3) Surtout des lots sans service.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite
						Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 1, OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1, TOUR DE BUREAUX:						
Index(1, 2) - Total - Indices(1, 2)	1973	68.8	68.1	81.3	59.3	69.4
	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976	99.8	98.4	101.2	98.1	99.4
	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(2)	105.4	100.0	103.1	108.4	104.2
	1978(2)	106.0	101.7	104.2	108.8	105.2
	1979	110.4	110.0	111.6	117.4	112.4
Architectural trades(1) - Métiers de l'architecture(1)	1973	74.7	69.7	81.3	60.5	71.5
	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976	99.8	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979	109.9	107.8	111.6	118.2	111.9
Structural trades(1) - Métiers de la charpenterie(1)	1973	59.3	61.9	78.3	57.4	64.4
	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
	1979	109.1	113.8	107.0	123.6	113.3
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1978	113.4	114.9	111.5	114.7	113.6
	1979	125.7	124.6	121.6	120.9	123.2
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978	103.8	103.4	105.9	105.1	104.5
	1979	112.0	115.1	115.9	114.3	114.4
Overhead and profit, (prime contractor)(1) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(1)	1973	40.3	88.5	154.5	51.5	68.0
	1974	70.1	144.4	257.4	94.8	116.8
	1975	128.0	123.2	236.4	122.6	138.0
	1976	107.6	106.1	137.2	106.7	110.5
	1977	87.3	89.1	38.0	90.7	83.0
	1978	75.4	0.0	61.2	78.5	57.9
	1979	64.1	20.1	65.5	64.4	54.7
MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE:						
Index(3) - Total - Indices(3)	1973	68.4	77.4	81.5	74.3	75.4
	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
	1979	109.3	120.2	119.9	121.0	117.6
Architectural trades(3) - Métiers de l'architecture(3)	1973	59.1	69.3	80.3	62.8	67.3
	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979	107.2	124.4	121.5	122.6	118.7
Structural trades(3) - Métiers de la charpenterie(3)	1973	71.3	88.8	83.2	81.1	81.3
	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979	112.1	125.9	115.2	126.5	119.9
Mechanical trades(3) - Métiers de la mécanique(3)	1973	75.5	75.0	77.4	75.2	75.8
	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979	121.4	118.1	123.5	112.1	118.8
Electrical trades(3) - Métiers de l'électricité(3)	1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0	105.3	102.0	105.8
	1979	123.1	122.8	119.1	117.8	120.7
Overhead and profit (prime contractor)(3) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(3)	1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
	1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
	1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
	1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5
	1979	31.0	20.5	179.5	140.9	51.4

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 14. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE N° 3, ÉCOLE SECONDAIRE:						
Index(4) - Total - Indices(4)	1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979					
Architectural trades(4) - Métiers de l'archi- tecture(4)	1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979					
Structural trades(4) - Métiers de la charpen- terie(4)	1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979					
Mechanical trades(4) - Métiers de la mécani- que(4)	1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979					
Electrical trades(4) - Métiers de l'électri- cité(4)	1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979					
Overhead and profit (prime contractor)(4) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général)(4)	1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
	1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
	1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
	1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
	1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
	1978	77.6	97.2	112.4	134.4	106.8
	1979					

(1) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated.

(2) Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

(3) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.

(4) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclut les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquent seront ceux du nouveau modèle et inclurons les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(5) This building is priced in the third quarter of each year.

(6) Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

(7) This building is priced in the fourth quarter of each year.

(8) Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième trimestre de chaque année.

TABLE 15. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLÉAU 15. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				I	II	III	IV	Annual Annuel
<hr/>								
<u>FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER</u>	1973	100.0
	1974	
	1975	
D 648000 Q. - T.	1976	
D 648100 A.	1977	
	1978	
	1979							
<hr/>								
<u>Buildings - Bâtiments</u>	1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648001 Q. - T.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648101 A.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			196.0	205.2	217.0		
<hr/>								
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648005 Q. - T.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648105 A.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
	1979			213.8	226.9	236.1		
<hr/>								
Ontario	1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648006 Q. - T.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648106 A.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
	1979			184.2	192.1	204.1		
<hr/>								
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
D 648007 Q. - T.	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
D 648107 A.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5
	1979			199.0	205.9	220.9		
<hr/>								
<u>Bridges - Ponts</u>	1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648002 Q. - T.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648102 A.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
	1979			180.9	184.2	185.3		
<hr/>								
<u>Transmission towers - Pylônes de distribution</u>	1973	7.9	
	1974		
D 648003 Q. - T.	1975		
D 648103 A.	1976		
	1977		
	1978		
	1979							
<hr/>								
<u>Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac</u>	1973	7.4		110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648004 Q. - T.	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
D 648104 A.	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8
	1979			207.3	207.9			

TABLE 16. Precast Concrete Price Indexes 1972=100

TABLEAU 16. Indices des prix du béton précontré, 1972=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
		Poids	I	II	III	IV	Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontré de charpente et d'architecture:							
Total	1972	100.0	..	99.0	..	101.0	100.0
	1973		..	106.3	..	120.5	113.4
D 648008 Q. - T.	1974		..	135.9	..	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8			
Regions - Régions:							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1972	43.4	..	98.6	..	101.4	100.0
	1973		..	106.2	..	127.0	116.6
	1974		..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
D 648009 Q. - T.	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
D 648109 A.	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
	1979		..	202.7			
Ontario	1972	28.1	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	103.2	..	107.7	105.5
D 648010 Q. - T.	1974		..	115.7	..	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1972	28.5	..	99.4	..	100.6	100.0
	1973		..	109.4	..	123.4	116.4
	1974		..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
D 648011 Q. - T.	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
D 648111 A.	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
	1979		..	220.1			
Commodity - Produits:							
Cladding - Revêtements	1972	49.2	..	98.9	..	101.1	100.0
	1973		..	105.3	..	115.8	110.6
D 648012 Q. - T.	1974		..	129.9	..	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9			
Tees - Tés	1972	18.6
	1973	
D 648013 Q. - T.	1974	
D 648113 A.	1975	
	1976	
	1977	
	1978	
	1979	
Columns, beams and girders - Colonne, poutres et poutres de pontage	1972	32.2
	1973	
	1974	
	1975	
D 648014 Q. - T.	1976	
D 648114 A.	1977	
	1978	
	1979	

TABLE 17. Residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indice de prix de la construction résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
		Q. I				Q. II			Q. III				Q. IV	
		T. I				T. II			T. III				T. IV	
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971	97.6				98.5			101.0				102.4	100.0
	1972	104.4				105.3			108.3				110.5	107.1
	1973	115.0				120.9			126.6				132.1	123.8
D 40637 Q. - T.	1974	139.6				145.6			152.3				156.2	147.9
	1975	160.6				164.9			169.3				174.5	167.8
	1976	181.3				184.9			189.3				195.3	187.7
	1977	199.6				203.6			208.3				211.3	205.6
	1978	216.1				221.7			227.7				234.4	224.9
	1979	244.4				250.2			256.7					
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	95.6	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979	203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.1	217.1	216.3			
Materials - Matériaux	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	124.0	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	128.0	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2	
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979	198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	210.9	213.9	212.7			
Labour - Main-d'oeuvre	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8			
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - In- dices implicites de prix(1)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2	
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	23.5	25.4	24.9	25.1		
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
D 40680 A.	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	92.1				
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	205.6	224.9				
Input index (2, 3) - Total - In- dices des entrées(2, 3)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8	
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
D 617001 A.	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0				
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6	
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2			
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1				
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7	
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970-79	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2				

(1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation.

(1) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel.

(2) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes.

(2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(3) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'œuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'œuvre 35.90.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 18. Non-residential Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices de prix de la construction non résidentielle, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1971		97.3			100.2			100.9			101.6		100.0
	1972		103.7			104.7			106.1			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
D 40638. Q. - T.	1975		142.8			146.5			151.5			156.3		149.5
	1976		158.8			163.2			164.6			166.9		163.3
	1977		170.5			175.3			179.0			179.8		176.2
	1978		182.1			185.2			188.7			192.4		187.1
	1979		195.7 ^x			200.2 ^x			202.7					
Input index(2, 3) - Total - Indices des entrées(2, 3)	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.5	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
D 476601 M.	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.7	220.1			
Matériaux - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	159.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.2	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.2	213.3	216.0			
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
D 476603 M.	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7			
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8		
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
D 40681 A.	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.3			
	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.3	176.2	187.1				
Input indexes(2, 3) - Total - In- dices des entrées(2, 3)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2			
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
D 481601 A.	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	130.1	150.4	165.7	179.7	193.2				
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2			
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
D 481602 A.	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4				
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7			
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
D 481603 A.	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4				

- (1) These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.
- (1) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.
- (2) These fixed weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.
- (2) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.
- (3) Weights are (1) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.
- (3) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 19. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.1
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	
D 482359 A.											
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 20. Price Indexes of Machinery and Equipment by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 20. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	123.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	246.0	249.8	248.8				
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.1	201.3	204.7	206.0	207.5	207.9	208.1				
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2	267.6				

TABLE 21. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 21. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		I	II	III	IV	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
D 40633 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	152.7	156.4	158.1	161.9	157.2
	1979	169.0	173.0	173.7		
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.6	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.0	160.5	163.9	158.9
	1978	169.2	173.7	175.7	180.3	174.7
	1979	184.1 ^F	186.6 ^F	190.5		

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 22. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 22. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<hr/>											
<u>Distribution systems - Total - Réseaux de distribution</u>	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6	186.5	
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6	185.4	
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.3	
D 482103											
<hr/>											
<u>Transmission lines - Lignes de transmission</u>	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.3	
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	206.9	
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.3	
D 482134											
<hr/>											
<u>Transformer stations - Total - Postes de transformation</u>	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	175.9	191.5	
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.4	
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	196.7	
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.5	
D 482166											
<hr/>											
<u>Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques</u>	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.9	194.6	
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	214.1	
D 482250											
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	199.1	
D 482251											
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.7	
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970-79	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.7	122.7	
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.7	
D 482208											
<hr/>											
<u>Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)</u>	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.8	203.9	
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	198.5	
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3	218.3	
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5	165.9	

TABLE 23. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
							Annual
			I	II	III	IV	
<hr/>							
<u>TOTAL</u>	1975	100.0	150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
D 477050 Q. - T.	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
D 482050 A.	1978		188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
	1979		208.4	214.3 ^F	218.3		
<u>Machinery and equipment - Machines et matériel</u>	1975	54.2	156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
D 477051 Q. - T.	1978		189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
D 482051 A.	1979		211.1	217.0 ^F	221.3		
<u>Fabricated equipment - Matériel fabriqué</u>	1975	23.66	184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
D 477055 Q. - T.	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
D 482055 A.	1978		212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
	1979		240.6	250.6 ^F	255.9		
<u>Process machinery - Machines de transformation</u>	1975	26.67	147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
D 477056 Q. - T.	1978		186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
D 482056 A.	1979		203.1	207.7 ^F	214.5		
<u>Pumps and compressors - Pompes et compresseurs</u>	1975	7.48	136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
D 477057 Q. - T.	1978		166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
D 482057 A.	1979		186.7	189.4	192.3		
<u>Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie</u>	1975	10.19	159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
D 477058 Q. - T.	1978		202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
D 482058 A.	1979		220.4	229.5 ^F	233.4		
<u>Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation</u>	1975	6.20	135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978		178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 477059 Q. - T.	1979		195.6	201.2 ^F	202.4		
D 482059 A.							
<u>Electric equipment - Matériel électrique</u>	1975	9.60	141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
D 477060 Q. - T.	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
D 482060 A.	1978		161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
	1979		181.0	183.7 ^F	187.6		
<u>Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire</u>	1975	7.83	147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
D 477061 Q. - T.	1978		183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
D 482061 A.	1979		210.3	213.9	214.5		
<u>Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus</u>	1975	8.32	155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978		189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
D 477062 Q. - T.	1979		211.4	214.7 ^F	216.5		
D 482062 A.							
<u>Field erection - Montage sur le chantier</u>	1975	16.6	143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
D 477052 Q. - T.	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
D 482052 A.	1978		199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
	1979		214.8	220.5	224.3		
<u>Buildings - Bâtiments</u>	1975	13.5	142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
D 477053 Q. - T.	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
D 482053 A.	1978		183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
	1979		203.0	211.5 ^F	215.5		
<u>Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration</u>	1975	15.7	143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
D 477054 Q. - T.	1978		179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
D 482054 A.	1979		197.0	200.7	204.2		

TABLE 24. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 24. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				I	II	III	IV	
TOTAL	1976	100.0		167.2	171.8	174.8	177.7	172.9
D 646201 Q. - T.	1977			180.8	185.7	188.6	190.5	186.4
D 647201 A.	1978			193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
	1979			212.0	219.1 ^F	223.2		
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1976	47.0		175.6	177.5	179.4	181.6	178.5
D 646205 Q. - T.	1977			184.5	187.7	189.9	192.9	188.8
D 647205 A.	1978			197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
	1979			218.4	227.3 ^F	232.5		
Fabricated equipment - Matériel fabriqué								
D 646208 Q. - T.	1976	29.0		213.8	214.3	215.9	217.2	215.3
D 647208 A.	1977			219.2	220.5	222.1	223.1	221.2
	1978			230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
	1979			257.7	274.2 ^F	283.2		
Process machinery - Machines de transformation								
D 646209 Q. - T.	1976	22.0		154.0	156.4	157.2	159.9	156.9
D 647209 A.	1977			162.7	166.1	168.3	172.6	167.4
	1978			175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
	1979			193.9	197.5 ^F	202.1		
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie								
D 646210 Q. - T.	1976	21.0		171.7	174.7	178.2	180.9	176.4
D 647210 A.	1977			184.3	188.6	190.5	195.2	189.7
	1978			198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
	1979			215.9	226.5 ^F	231.2		
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation								
D 646211 Q. - T.	1976	12.0		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 647211 A.	1977			163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978			178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979			195.6	201.2	202.4		
Electrical equipment - Matériel électrique								
D 646212 Q. - T.	1976	5.5		154.3	154.4	154.7	153.8	154.3
D 647212 A.	1977			156.6	159.2	158.6	159.0	158.4
	1978			158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
	1979			181.3	183.6 ^F	188.1		
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation								
D 646213 Q. - T.	1976	10.5		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 647213 A.	1977			173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978			189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
	1979			211.4	214.7 ^F	216.5		
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction								
D 646206 Q. - T.	1976	18.0		161.8	171.8	176.1	179.6	172.3
D 647206 A.	1977			181.6	191.8	197.3	197.5	192.1
	1978			197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
	1979			212.6	218.3	220.6		
Construction indirects - Coûts indirects de construction								
D 646207 Q. - T.	1976	11.0		161.1	169.1	173.0	176.6	170.0
D 647207 A.	1977			179.8	188.5	193.6	195.2	189.3
	1978			196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
	1979			213.8	218.5	221.5		
Buildings - Bâtiments								
D 646203 Q. - T.	1976	9.0		159.7	166.1	169.8	172.5	167.0
D 647203 A.	1977			175.1	181.1	185.4	186.6	182.1
	1978			188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
	1979			206.4	214.7 ^F	218.5		
Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration								
D 646204 Q. - T.	1976	15.0		156.2	159.4	163.0	167.1	161.4
D 647204 A.	1977			172.5	172.5	172.5	173.6	172.8
	1978			177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
	1979			193.4	197.3	201.2		

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability or methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 2.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{t/o,i} \right) \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$\frac{P}{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 2, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{t/o,i} \right) \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$\frac{P}{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where P_o Q_k are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où P_o Q_k sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Table 1

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Establishments and commodities are weighted according to Census of Manufacturing values. Since 1971 these have been derived from the 1971 census.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976 (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tableau 1

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin Indices des prix de l'industrie (n° 62-001 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Établissements et marchandises sont pondérés d'après les valeurs du recensement des manufactures. Depuis 1971, les pondérations sont basées sur le recensement de cette année-là.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tables 2 and 3

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Tableaux 2 et 3

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contribution des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisi dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4

These selected series are taken from the Bank of Canada Review. Historical data is available from the Bank of Canada.

Tables 5 and 6

These measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 17. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9

These measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4

Ces séries sont extraites de la Revue de la Banque du Canada. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada.

Tableaux 5 et 6

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, il ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux de la main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 17 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 à 9

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou

Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 18. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 to 13

These measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes for the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately (Tables 12 and 13) for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the

à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Des indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableaux 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1890 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 18 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 à 13

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans le prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés (tableaux 12 et 13). Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur

market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately, and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 14

These measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimates by construction cost consultants of detailed elements for work in place of trade work, and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 14

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont des estimations faites par des experts en coûts de construction (métréurs) d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an, l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 15 and 16

These measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 17 and 18

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the only available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to

Tableaux 15 et 16

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 17 et 18

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, Comptes nationaux des revenus et des dépenses. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites, Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments prix en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de

reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 to 13) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 19

These measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 à 13) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 19

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, du combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 20

These measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 21

For a description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 18 and 19 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 20 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 20) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrixes 968 and 969) no industry detail is available separately.

Table 22

These measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and

Tableau 20

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 21

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 18 et 19. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 20. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 20) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

Tableau 22

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers

design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 23

These measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 24.

Table 24

These measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 23 above, except (1) the

dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à la fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 23

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 24.

Tableau 24

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 23, sauf (1) que le modèle con-

model is a battery limits rather than grass roots plant (2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 23. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

cerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et (2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 23. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	<u>Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées</u>		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)		
	<u>Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction</u>		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to 13	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
	Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		
14	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
15	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
16	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	<u>Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations</u>		
	Construction		
17, 18, 21	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
19	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100	62-007	Mar. - 1977 - Mars
	Machinery and Equipment - Machines et matériel		
20	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	62-002	June - 1971 - Juin
	Total Plant - Installation totale		
22	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965	62-526	
	Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
23	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
24	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Government
Publications

Government
Publications

